

# Chapter 7

## インクカートリッジを交換する

7.1 インクカートリッジについて .....	122
7.2 インクの残量を確認する .....	123
7.3 インクカートリッジを交換する .....	126

# 7.1

## インクカートリッジについて

使用できるインクカートリッジの種類や、取り扱い上の注意点などについて、詳しく見てみましょう。

### 使用できるインクカートリッジの種類

このプリンターで使用できるインクカートリッジは、次のとおりです。

商品名	用途	型番
K10ブラックインク	ブラックヘッドカートリッジにセットします。黒のインクです。	ICK10K
C20マゼンタインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。ピンク色のインクです。	ICC20M
C30イエローインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。黄色のインクです。	ICC30Y
C40シアンインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。青色のインクです。	ICC40C
P50フォトブラックインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。黒のインクです。	ICP50PK
P60フォトマゼンタインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。ピンク色のインクです。	ICP60PM
P70フォトシアンインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。青色のインクです。	ICP70PC

\* の付いている商品は、オプション製品です。フォトヘッドカートリッジ( フォトカラー印刷用ヘッドカートリッジ )を取り付けないと使用できません。

### 取り扱い上の注意

- 新しいインクカートリッジは、取り付けや交換のときまで、開封しないでください。
- インクカートリッジは、開封後6ヶ月以内に使い切ってください。開封後、長時間経過すると印刷品質が悪くなります。
- インクカートリッジは直射日光が当たるなど、高温の場所に保管しないでください。
- インクカートリッジは、子供の手の届かない所に保管してください。

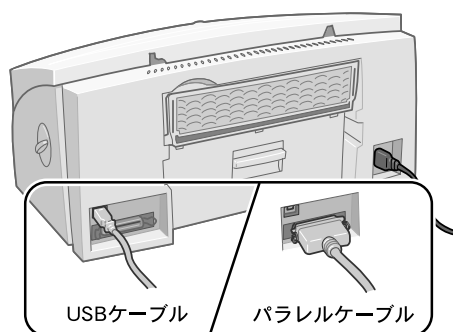
## インクの残量を確認する

Jet Wind B70 / B70Nでは、コンピューターで、インクの残量(インクがインクカートリッジにどのくらい残っているか)を確認できます。



**注記** インクの残量を確認する前に、次の2点を確認します。

- コンピューターの電源が入っていること
- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること



**参照** インクの残量を確認する方法は、WindowsとMacintoshでは違います。Windowsの場合は124ページ、Macintoshの場合は125ページを読んでください。

## インクの残量を確認する (Windows)

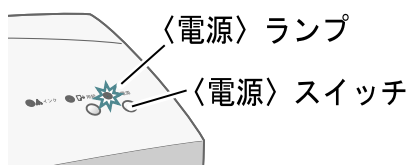
参照

Macintoshの場合は、次ページを読  
んでください。

# 1

プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



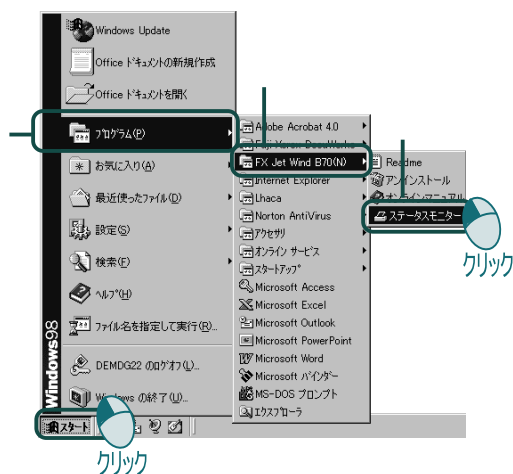
# 2

ステータスモニターを起動します。

[スタート]ボタンをクリックして  
から、[プログラム] - [FX Jet Wind  
B70(N)] - [ステータスモニター]の順  
でクリックします。

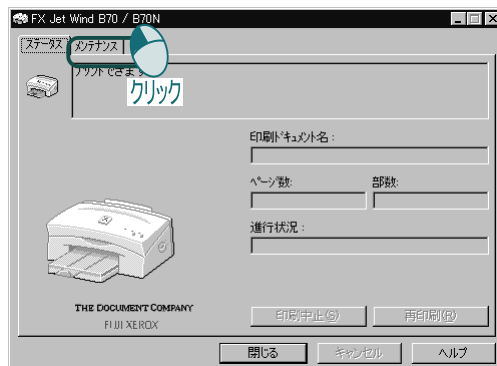
参照

ステータスモニターが表示されな  
いときは、「6.8 そのほかのエ  
ラー」の「ステータスモニターが表  
示されない」(119ページ)を読んで  
ください。



# 3

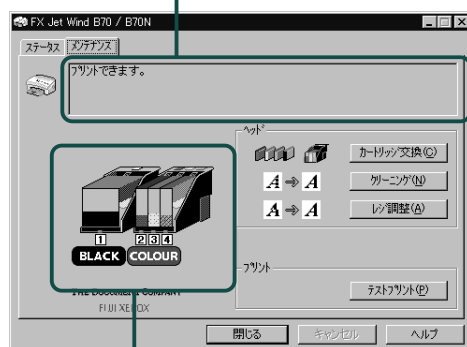
[メンテナンス]タブをクリックし  
ます。



# 4

インクの残量を確認します。  
インクカートリッジを交換する場  
合は、次節の「7.3 インクカート  
リッジを交換する」に進みます。

プリンターにエラーが発生していない  
かどうかを確認する



インクの残量を  
確認する

## インクの残量を確認する (Macintosh)

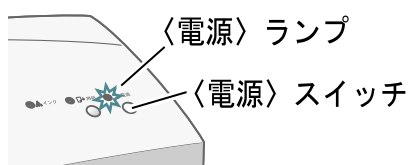
参照

Windowsの場合は、前のページを読  
んでください。

1

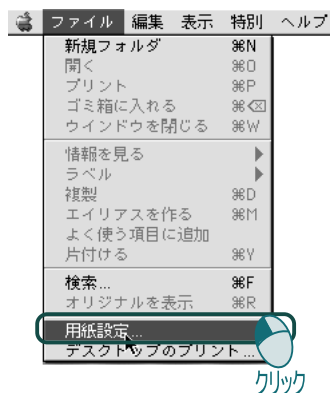
プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



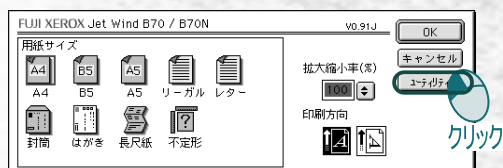
2

[ファイル]メニューの[用紙設定]  
をクリックします。



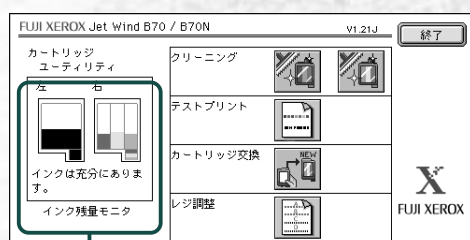
3

[ユーティリティ]をクリックしま  
す。



4

インクの残量を確認します。  
インクカートリッジを交換する場  
合は、次節の「7.3 インクカート  
リッジを交換する」に進みます。



インクの残量を  
確認する

# 7.3

## インクカートリッジを交換する

ここでは、インクカートリッジを交換する手順を説明します。

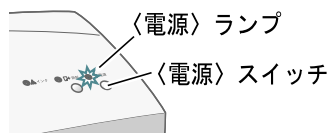
**⚠ 警告** インクカートリッジを交換するときは、インクが皮膚に付かないよう注意してください。インクが付いてしまった場合は、水でよく洗ってください。インクが付いたままにしておくと、皮膚に炎症を起こす原因となることがあります。

**⚠ 注意** 上部カバーを開けるときは、落下しないように止まるまで開けるか手で押さえていてください。また、閉めるときはゆっくり閉めてください。上部カバーを勢いよく閉めたときに手などをはさむと、ケガをすることがありますのでご注意ください。

### 1

プリンターの電源を入れます。

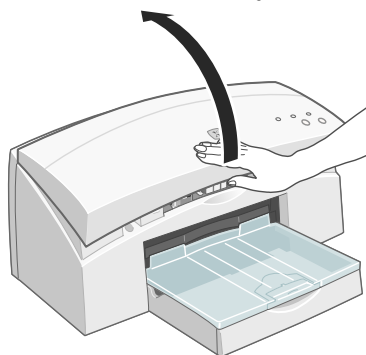
電源 ランプが点灯します。



### 2

プリンターの上部カバーを開けます。

プリントヘッドが、交換位置まで、自動的に移動します。



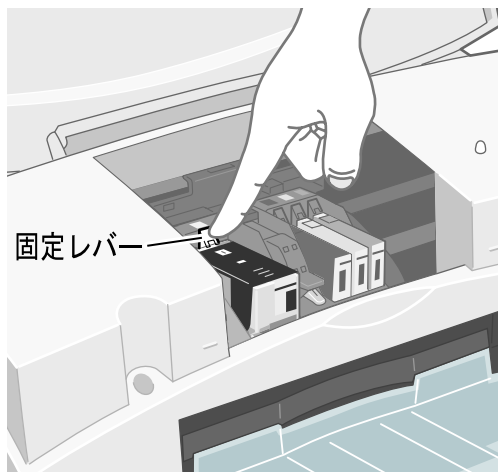


### 3

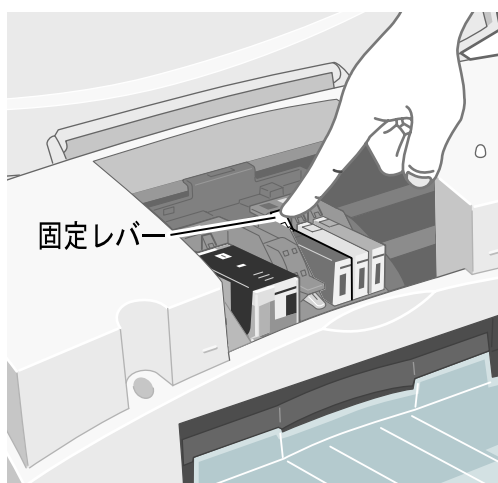
インクがなくなったインクカートリッジの固定レバーを奥側に押します。

ロックが外れて、インクカートリッジが少し飛び出ます。

<黒インクの場合>



<カラーインクの場合>



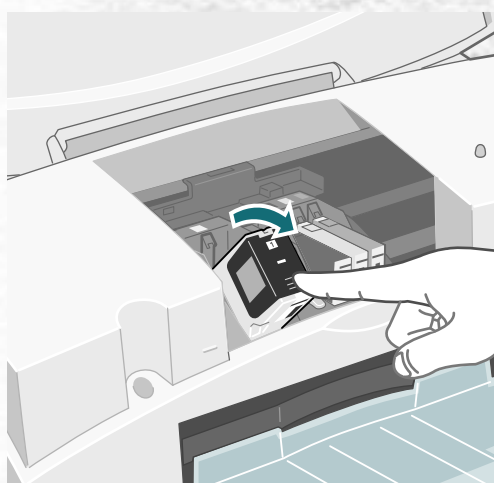
### 4

インクカートリッジを手前側(矢印の方法)に倒して、ヘッドカートリッジから取り出します。

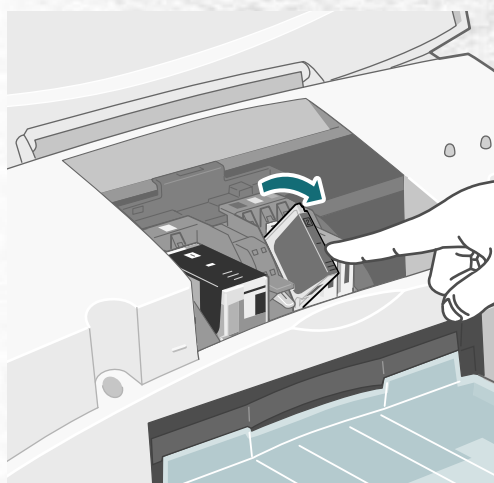


● 使用済みのインクカートリッジは、ビニール袋などに入れて、地方の条例に従って廃棄します。

<黒インクの場合>



<カラーインクの場合>



# 4

新しいインクカートリッジを袋から取り出し、逆さまに持って、銀色のテープを矢印の方向にはがします。

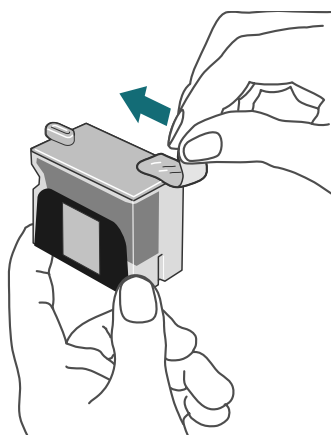
## ⚠ 警告

インクカートリッジを交換するときは、インクが皮膚に付かないよう注意してください。インクが付いてしまった場合は、水でよく洗ってください。インクが付いたままにしておくと、皮膚に炎症を起こす原因となることがあります。

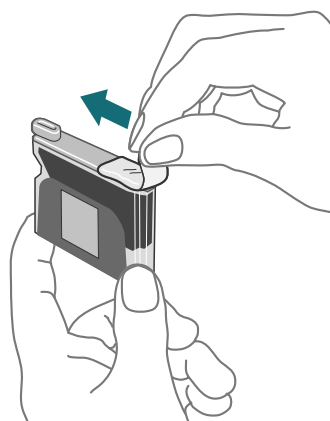


- インクカートリッジのテープは、ゆっくりはがしてください。インクが飛び散ることがあります。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分を指で触らないでください。インクが指に付着します。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分からインクが出る場合があります。

## <黒インクの場合>



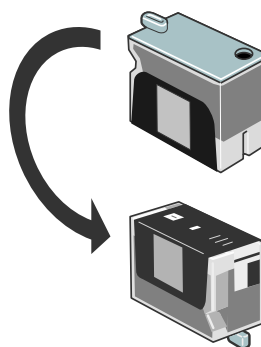
## <カラーインクの場合>



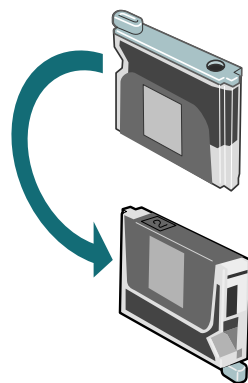
# 5

シールが貼ってあった面が下になるように、持ち替えます。

## <黒インクの場合>



## <カラーインクの場合>





# 6

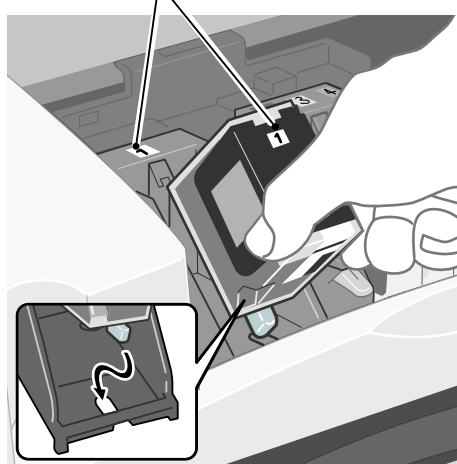
インクカートリッジの緑色の突起をヘッドカートリッジの穴に差し込みます。



インクカートリッジについている数字とヘッドカートリッジの数字を一致させます。

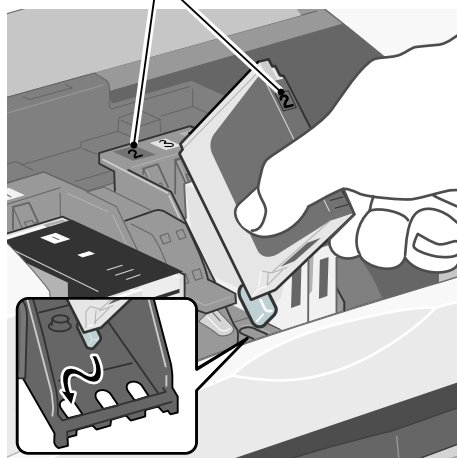
## <黒インクの場合>

数字を一致させる



## <カラーインクの場合>

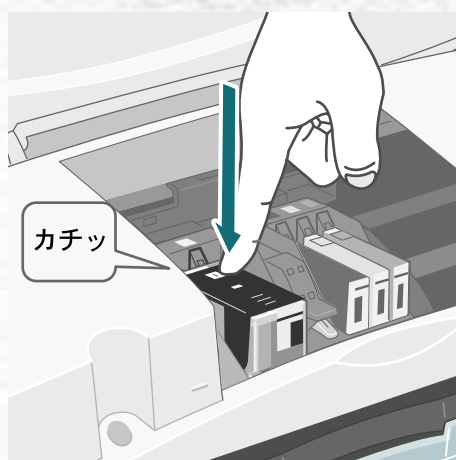
数字を一致させる



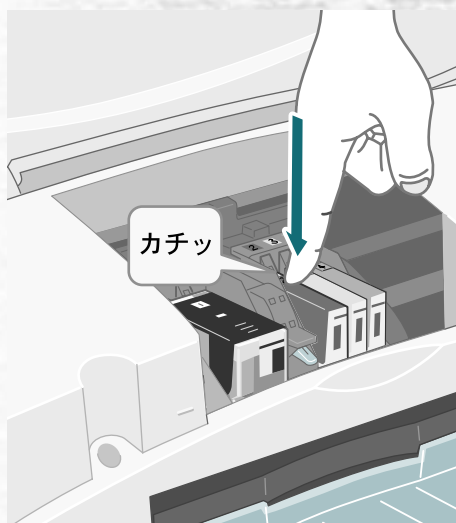
# 7

インクカートリッジの番号の部分を押して、インクカートリッジを「カチッ」と音がするまで、しっかりとめ込みます。

## <黒インクの場合>



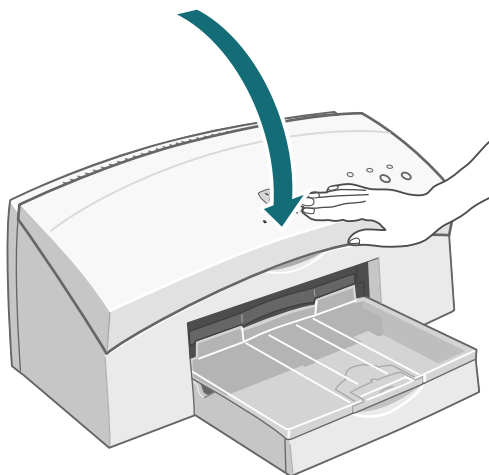
## <カラーインクの場合>



## 8

上部カバーを閉じます。

自動的にプリントヘッドが元の位置に戻ります。  
これで、インクカートリッジの交換は終了です。



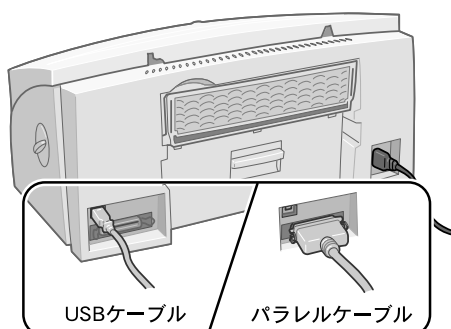
## インクカートリッジの交換方法を画面で確認する (Windows)

Windowsを使用しているときは、コンピュータの画面上でインクカートリッジの交換方法を確認できます。



インクカートリッジの交換方法を画面で確認するためには、次の3つの条件が必要です。

- ・ コンピューターの電源が入っていること
- ・ プリンターの電源が入っていること
- ・ プリンターとコンピュータがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること

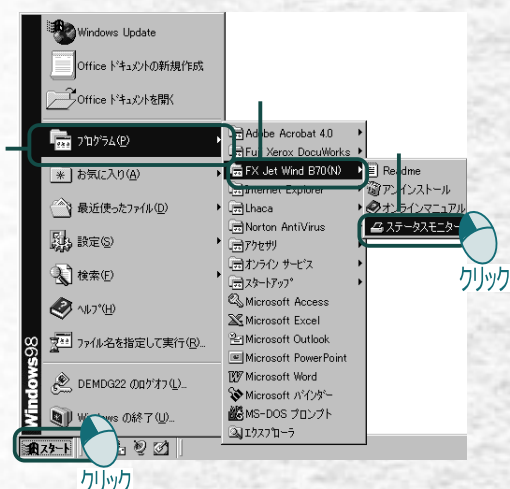


## 1

ステータスマニターを起動します。

[スタート] ボタンをクリックしてから、[プログラム] - [FX Jet Wind B70(N)] - [ステータスマニター] の順でクリックします。

ステータスマニターが表示されないときは、「6.8 そのほかのエラー」の「ステータスマニターが表示されない」(119ページ)を読んでください。



## 2

[メンテナンス] タブをクリックします。



### 3

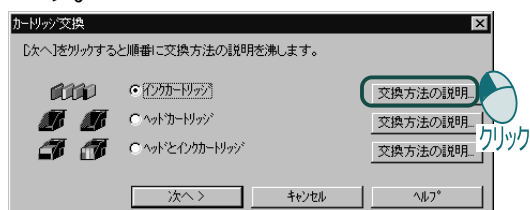
[カートリッジ交換]をクリックします。



### 4

[交換方法の説明]をクリックします。

画面上に、交換方法が表示されます。



# 8

## Chapter

# ヘッドカートリッジを交換する



8

8.1 ヘッドカートリッジについて .....	134
8.2 ヘッドカートリッジを交換する (Windows) .....	135
8.3 ヘッドカートリッジを交換する (Macintosh) .....	142



## ヘッドカートリッジについて

使用できるヘッドカートリッジの種類や、取り扱い上の注意点などについて、詳しく見てみましょう。

### 使用できるヘッドカートリッジの種類

このプリンターで使用できるヘッドカートリッジは、次のとおりです。

商品名	用途	型番
K10W ブラックヘッド	通常カラー印刷用	HC10WK
C234 カラーヘッド	通常カラー印刷/ フォト印刷時併用	HC234C
P567 フォトヘッド*	フォト印刷用	HC567P



\* の付いている商品は、オプション製品です。フォトヘッドカートリッジにフォトインクカートリッジ(オプション品)をセットして使用すると、写真をより高画質で印刷できます。

### 取り扱い上の注意

- ヘッドカートリッジを交換のために取り外したときは、カートリッジ保管箱に入れて保管してください。カートリッジ保管箱に入れずに長時間放置すると、印刷品質が悪くなります。
- 新しいヘッドカートリッジを取り付けたときは、必ずレジ調整をしてください。



# 8

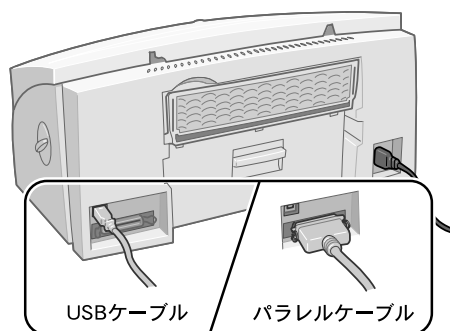
## ヘッドカートリッジを 交換する (Windows)

ここでは、Windowsを使用しているときに、ヘッドカートリッジを交換する手順を説明します。

**△ 注意** 上部カバーを開けるときは、落下しないように止まるまで開けるか手で押さえていてください。また、閉めるときはゆっくり閉めてください。上部カバーを勢いよく閉めたときに手などをはさむと、ケガをすることがありますのでご注意ください。



- ヘッドカートリッジの交換をする前に、次の2点を確認します。
- コンピューターの電源が入っていること
- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること

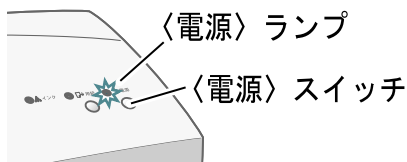


Macintoshの場合は、142ページを読んでください。

1

プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



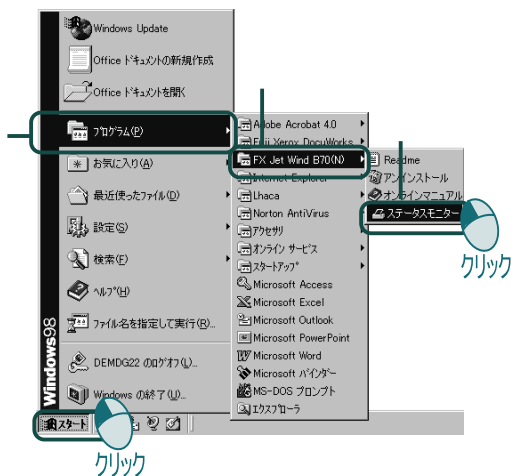
2

ステータスマニターを起動します。

[スタート] ボタンをクリックしてから、[プログラム] - [FX Jet Wind B70(N)] - [ステータスマニター] の順でクリックします。

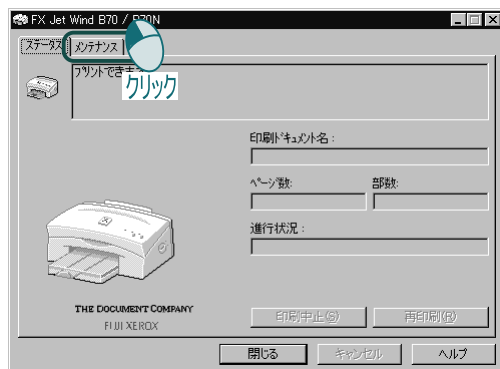


ステータスマニターが表示されないときは、「6.8 そのほかのエラー」の「ステータスマニターが表示されない」(119ページ)を読んでください。



3

[メンテナンス] タブをクリックします。



4

[カートリッジ交換] をクリックします。

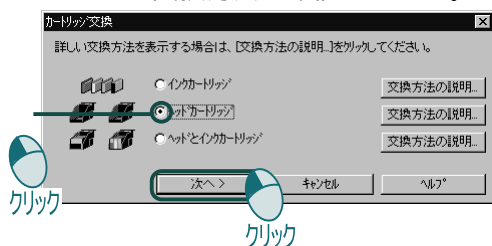


## 5

[ヘッドカートリッジ]をクリックして、[次へ]をクリックします。



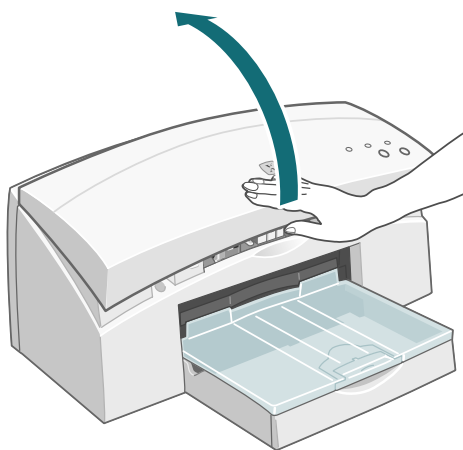
[交換方法の説明]をクリックすると、画面上で、ヘッドカートリッジの交換方法を確認できます。



## 6

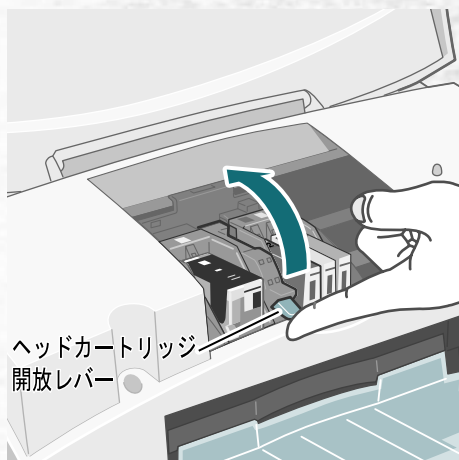
プリンターの上部カバーを開けます。

プリントヘッドが、インクカートリッジの交換位置まで、自動的に移動します。



## 7

ヘッドカートリッジ開放レバーをつまみながら持ち上げます。



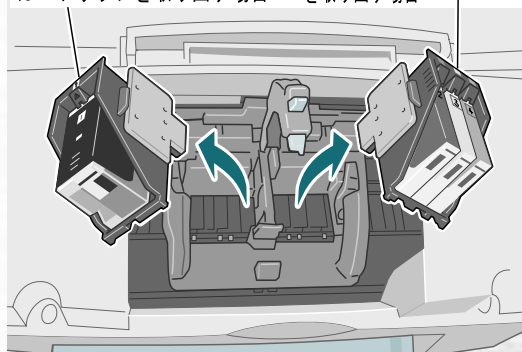
## 8

交換するヘッドカートリッジを取り外します。



ヘッドカートリッジの底には触らないでください。インクで手が汚れたり、カートリッジノズルに傷が付いたりします。

黒、またはフォトのヘッドカートリッジを取り出す場合      カラーのヘッドカートリッジを取り出す場合

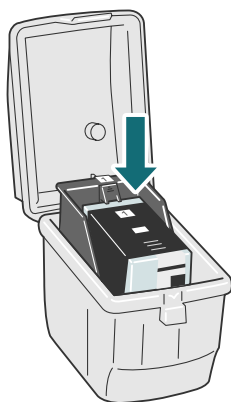


## 9

取り外したヘッドカートリッジは、すぐにカートリッジ保管箱に入れます。



- ヘッドカートリッジを、カートリッジ保管箱に入れずに長時間放置すると、印刷品質が悪くなります。
- ヘッドカートリッジは、インクカートリッジを取り付けたまま、カートリッジ保管箱に入れてください。
- ヘッドカートリッジは、カートリッジ保管箱に入れても保管期間には限界があります。保管期間の目安は、黒のヘッドカートリッジは2ヶ月間、フォトのヘッドカートリッジは5.5ヶ月間です。

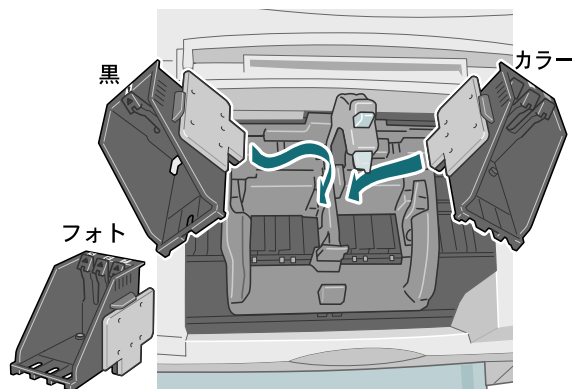


## 10

ヘッドカートリッジをセットします。



- 黒、またはフォトのヘッドカートリッジは左側のフォルダーに、カラーのヘッドカートリッジは右側のフォルダーにセットします。



## 11

ヘッドカートリッジ開放レバーを、カチッと音がするまで押し込み、ロックします。



## 12

新しいヘッドカートリッジを取り付けた場合は、インクカートリッジをセットします。手順13へ進みます。ヘッドカートリッジにインクカートリッジが取り付けられている場合は、手順17へ進みます。

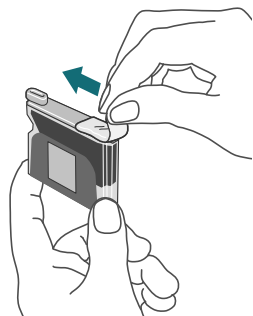
## 13

新しいインクカートリッジを袋から取り出し、逆さまに持って、銀色のテープを矢印の方向にはがします。

**⚠ 警告** インクカートリッジを交換するときは、インクが皮膚に付かないよう注意してください。インクが付いてしまった場合は、水でよく洗ってください。インクが付いたままにしておくと、皮膚に炎症を起こす原因となることがあります。

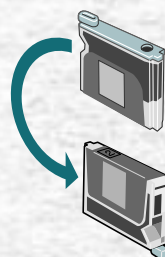


- インクカートリッジのテープは、ゆっくりはがしてください。インクが飛び散ることがあります。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分を指で触らないでください。インクが指に付着します。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分からインクが出る場合があります。



## 14

シールが貼ってあった面が下になるように、持ち替えます。



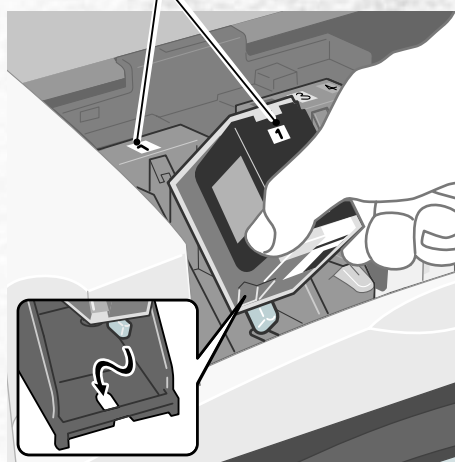
## 15

インクカートリッジの緑色の突起をヘッドカートリッジの穴に差し込みます。



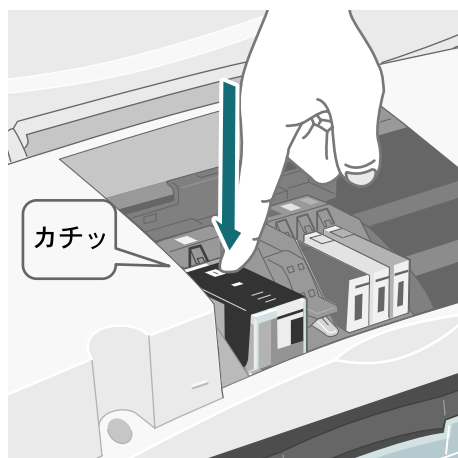
インクカートリッジについている数字とヘッドカートリッジの数字を一致させます。

数字を一致させる



## 16

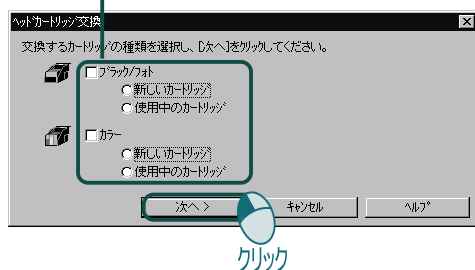
インクカートリッジの番号の部分を押して、インクカートリッジを「カチッ」と音がするまで、しっかりとはめ込みます。



## 17

ステータスモニターで、交換したヘッドカートリッジの種類を選択して、[次へ]をクリックします。

セットしたヘッドカートリッジの種類に  
✓チェックマークを付ける



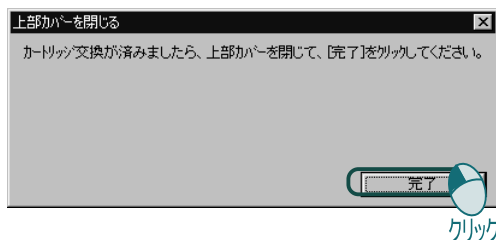
## 18

プリンターの上部カバーを閉じます。

## 19

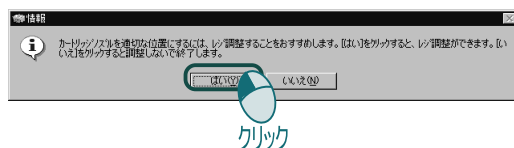
[完了]をクリックします。

自動的に、ヘッドカートリッジの調整作業が始まり、機械音がします。



## 20

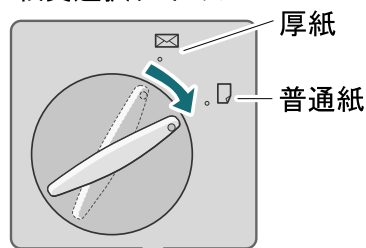
新しいヘッドカートリッジを取り付けた場合は、レジ調整をします。  
[はい]をクリックします。  
使用済みのヘッドカートリッジを取り付けた場合は、[いいえ]をクリックして手順26へ進みます。



## 21

紙質選択ダイヤルが□(普通紙)になっていることを確認します。

紙質選択ダイヤル





## 22

プリンターにA4サイズの普通紙をセットします。

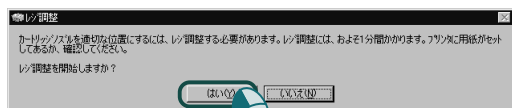
参照

プリンターに用紙をセットする方法は、「3.2 用紙をセットする」(56ページ)で詳しく説明しています。

## 23

[はい]をクリックします。

自動的にレジ調整用のパターンの印刷が始まります。

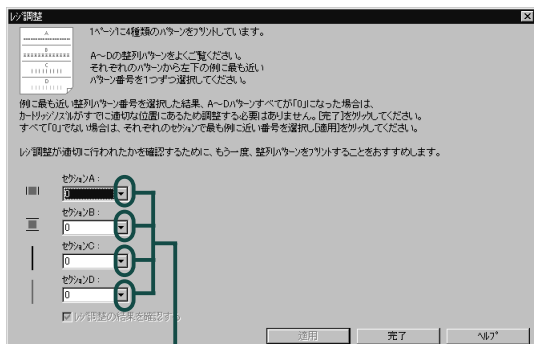


## 24

印刷されたレジ調整用のパターンを見ながら、レジ調整の画面にパターン番号を入力します。

参照

パターン番号の入力方法は、「レジ調整のパターンの見方」(156ページ)で詳しく説明しています。



[ ]または[ ]を選び、番号を選択する

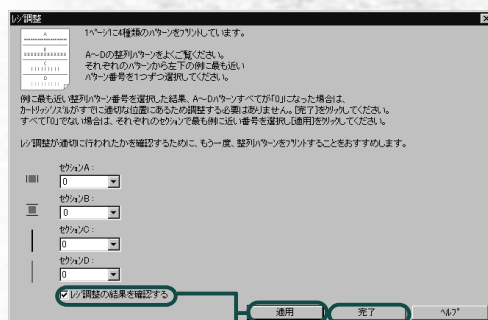
## 25

[A]から[D]までのすべてのパターン番号が[0]のときは、[完了]をクリックします。

すべてのパターン番号が[0]にならなかった場合は、[適用]をクリックしたあとに、[完了]をクリックします。

補足

[A]から[D]まで、すべてのパターン番号が[0]にならなかった場合は、もう一度レジ調整用のパターンを印刷することをお勧めします。[レジ調整の結果を確認する]に✓が付いている状態で[適用]をクリックすると、レジ調整用のパターンの印刷が始まります。手順24へ戻ります。



すべてのパターン番号が[0]ではないときは、[適用]をクリックしてから、[完了]をクリックする。  
[レジ調整の結果を確認する]に✓が付いていると、レジ調整用のパターンが印刷される。

すべてのパターン番号が[0]のときは、[完了]をクリックする

## 26

[閉じる]をクリックします。

これでヘッドカートリッジの交換は終了です。



クリック

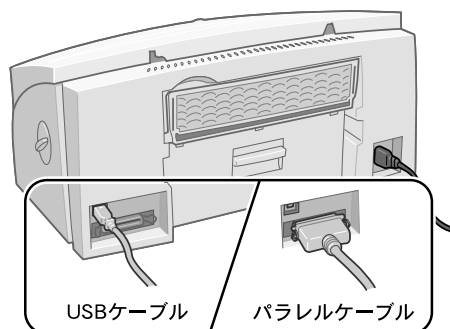
# ヘッドカートリッジを 交換する (Macintosh)

ここでは、Macintoshを使用しているときに、ヘッドカートリッジを交換する手順を説明します。

**⚠️ 注意** 上部カバーを開けるときは、落下しないように止まるまで開けるか手で押さえていてください。また、閉めるときはゆっくり閉めてください。上部カバーを勢いよく閉めたときに手などをはさむと、ケガをすることがありますのでご注意ください。

 注記

- ヘッドカートリッジの交換をする前に、次の2点を確認します。
- コンピューターの電源が入っていること
  - プリンターとコンピューターがUSBケーブルで接続されていること



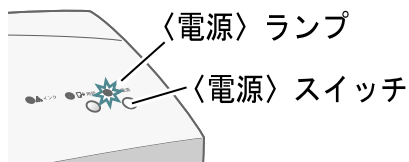
参照

Windowsの場合は、135ページを読んでください。

1

プリンターの電源を入れます。

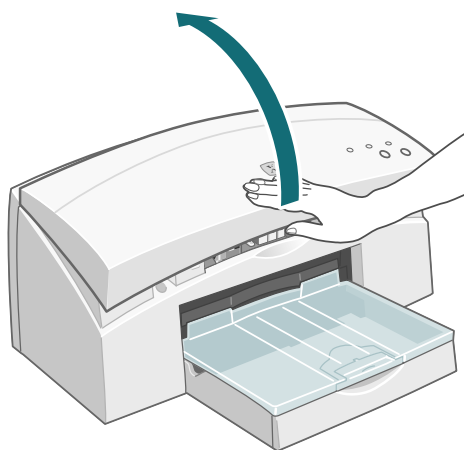
電源 ランプが点灯します。



2

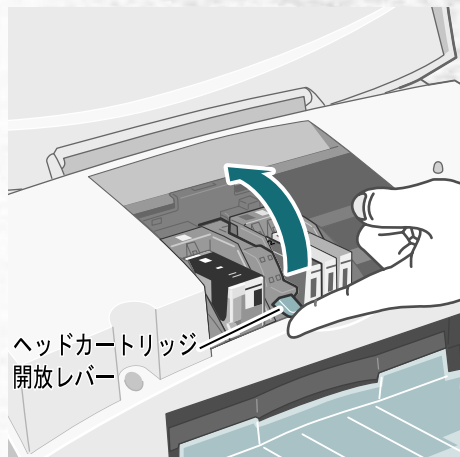
プリンターの上部カバーを開けます。

プリントヘッドが、インクカートリッジの交換位置まで、自動的に移動します。



3

ヘッドカートリッジ開放レバーをつまみながら持ち上げます。



4

交換するヘッドカートリッジを取り外します。

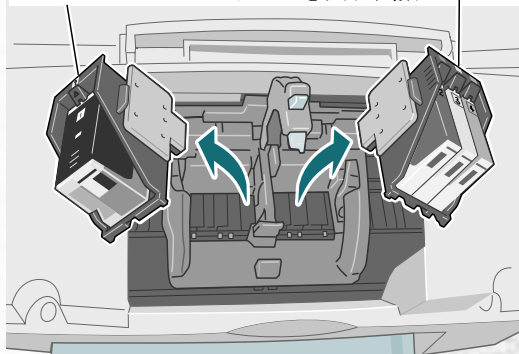


注記

ヘッドカートリッジの底には触らないでください。インクで手が汚れたり、カートリッジノズルに傷が付いたりします。

黒、またはフォトのヘッド  
カートリッジを取り出す場合

カラーのヘッドカートリッジ  
を取り出す場合

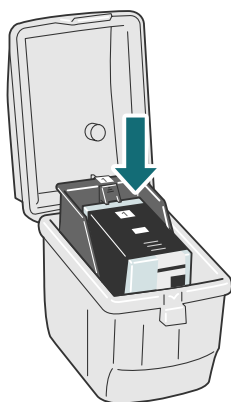


## 5

取り外したヘッドカートリッジは、すぐにカートリッジ保管箱に入れます。



- ヘッドカートリッジを、カートリッジ保管箱に入れずに長時間放置すると、印刷品質が悪くなります。
- ヘッドカートリッジは、インクカートリッジを取り付けたまま、カートリッジ保管箱に入れてください。
- ヘッドカートリッジは、カートリッジ保管箱に入れても保管期間には限界があります。保管期間の目安は、黒のヘッドカートリッジは2ヶ月間、フォトのヘッドカートリッジは5.5ヶ月間です。

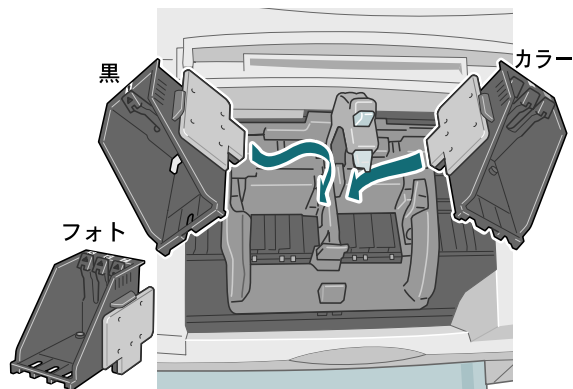


## 6

ヘッドカートリッジをセットします。



- 黒、またはフォトのヘッドカートリッジは左側のフォルダーに、カラーのヘッドカートリッジは右側のフォルダーにセットします。



## 7

ヘッドカートリッジ開放レバーを、カチッと音がするまで押し込み、ロックします。



## 8

新しいヘッドカートリッジを取り付けた場合は、インクカートリッジをセットします。手順9へ進みます。ヘッドカートリッジにインクカートリッジが取り付けられている場合は、手順13へ進みます。

## 9

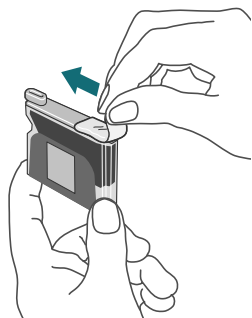
新しいインクカートリッジを袋から取り出し、逆さまに持って、銀色のテープを矢印の方向にはがします。

## ⚠ 警告

インクカートリッジを交換するときは、インクが皮膚に付かないよう注意してください。インクが付いてしまった場合は、水でよく洗ってください。インクが付いたままにしておくと、皮膚に炎症を起こす原因となることがあります。

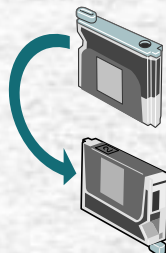


- インクカートリッジのテープは、ゆっくりはがしてください。インクが飛び散ることがあります。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分を指で触らないでください。インクが指に付着します。
- インクカートリッジの、テープをはがした部分からインクが出る場合があります。



## 10

シールが貼ってあった面が下になるように、持ち替えます。



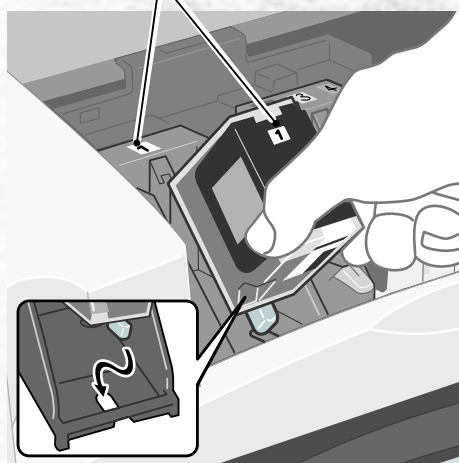
## 11

インクカートリッジの緑色の突起をヘッドカートリッジの穴に差し込みます。



- インクカートリッジについている数字とヘッドカートリッジの数字を一致させます。

数字を一致させる



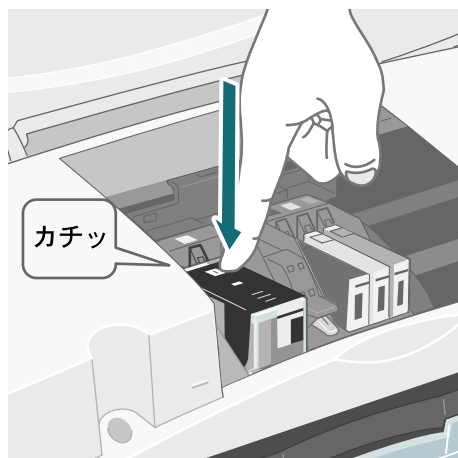
## 8





## 12

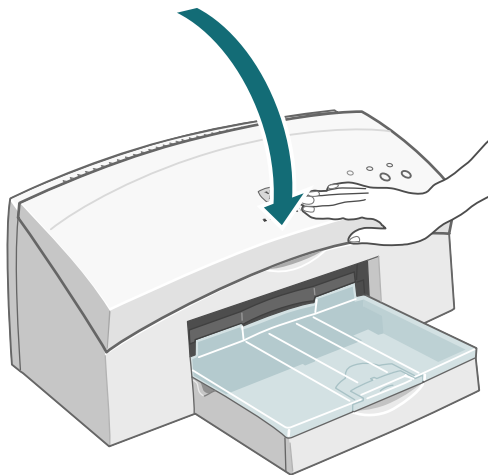
インクカートリッジの番号の部分を押して、インクカートリッジを「カチッ」と音がするまで、しっかりとめ込みます。



## 13

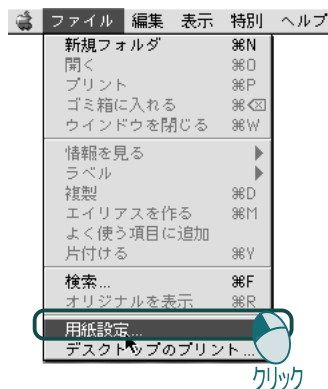
プリンターの上部カバーを閉じます。

自動的に、ヘッドカートリッジの調整作業が始まり、機械音がします。



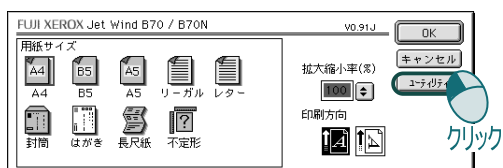
## 14

[ファイル]メニューの[用紙設定]をクリックします。



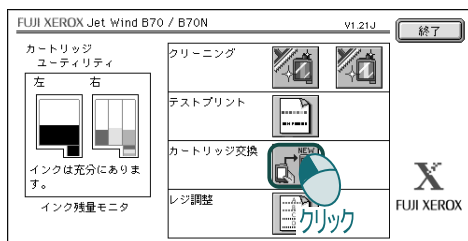
## 15

[ユーティリティ]をクリックします。



## 16

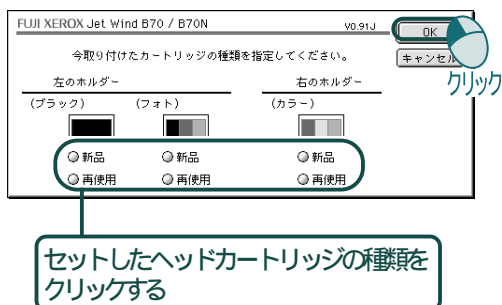
[カートリッジ交換]をクリックします。





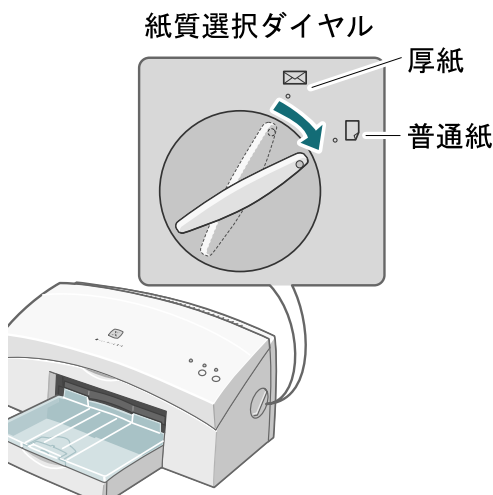
## 17

取り付けしたカートリッジの種類を選択して、[OK]をクリックします。



## 18

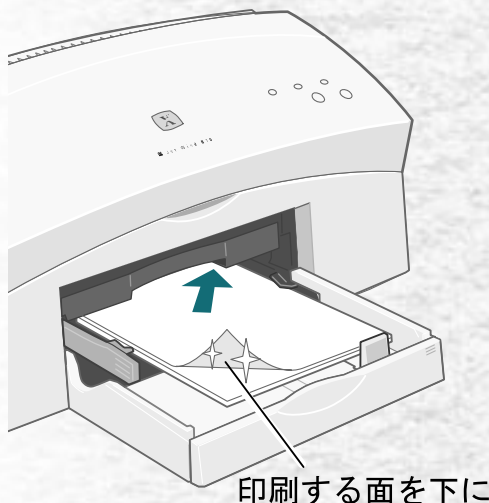
使用済みのヘッドカートリッジを取り付けた場合は、手順23へ進みます。  
新しいヘッドカートリッジを取り付けた場合は、レジ調整をします。  
紙質選択ダイヤルが□(普通紙)になっていることを確認します。



## 19

プリンターにA4サイズの普通紙をセットします。

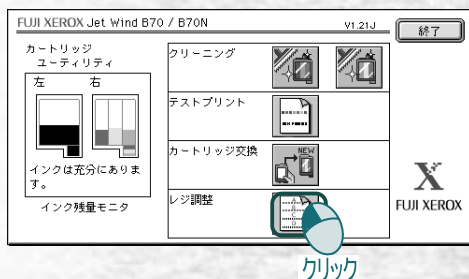
参照 プリンターに用紙をセットする方法は、「3.2 用紙をセットする(56ページ)」で詳しく説明しています。



## 20

[レジ調整]をクリックします。

自動的にレジ調整用の印刷が始まります。

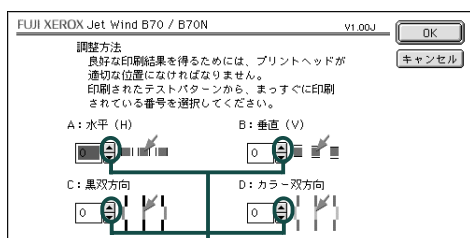


## 21

印刷されたレジ調整用のパターンを見ながら、レジ調整の画面にパターン番号を入力します。

参照

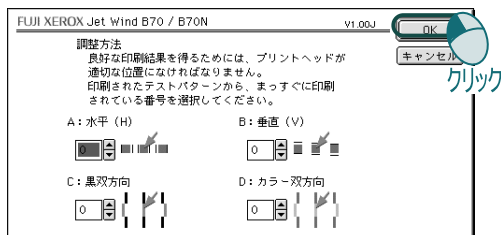
パターン番号の入力方法は、「レジ調整のパターンの見方」(156ページ)で詳しく説明しています。



[ ] または [ ] を選び  
番号を選択する

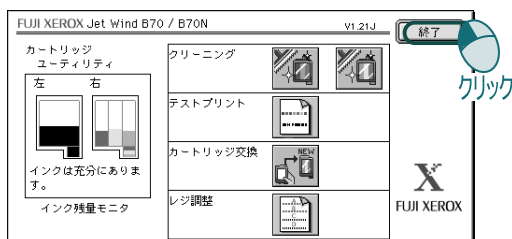
## 22

[A] から [D] まで、すべてのパターン番号を入力したら、[OK] をクリックします。



## 23

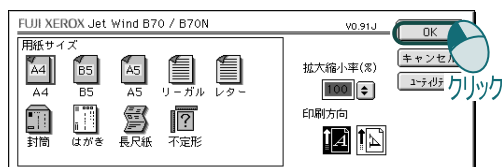
[終了] をクリックします。



## 24

[OK] をクリックします。

これで、ヘッドカートリッジの交換は終了です。



# Chapter プリンターのお手入れ

9.1	プリントヘッドのレジ調整 .....	150
9.2	プリントヘッドのクリーニング .....	158
9.3	テストプリントで印刷品質をチェックする .	163
9.4	プリンターのお手入れ .....	168
9.5	プリンターの移送と再設置 .....	171

## プリントヘッドのレジ調整

## プリントヘッドのレジ調整

ここでは、プリントヘッドのレジ調整の方法について説明します。

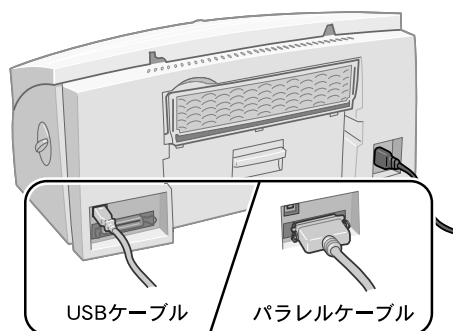
レジ調整をすると、カートリッジノズル(インクの噴き出し口)を適切な位置にすることができます



プリントヘッドのレジ調整を始める前に、次の2点を確認します。

- コンピューターの電源が入っていること
- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること

- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること



プリントヘッドのレジ調整をする方法は、コンピューターのOS(オペレーティングシステム)によって違います。Windowsの場合は次ページに、Macintoshの場合は154ページに進みます。

## プリントヘッドの レジ調整 (Windows)

参照

Macintoshの場合は、154ページを読んでください。

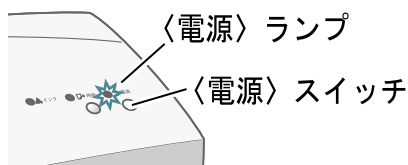
補足

プリントヘッドのレジ調整にかかる時間は、目安としては7～8分です。

1

プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



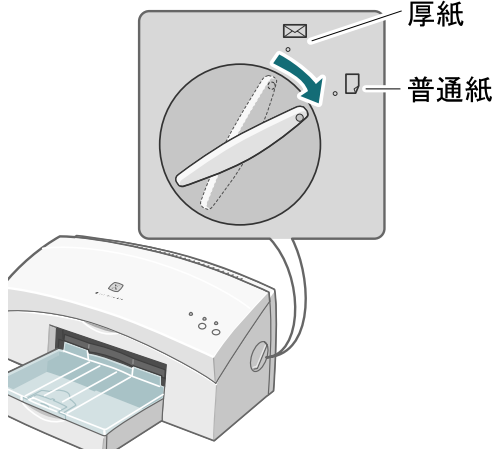
2

紙質選択ダイヤルが□(普通紙)になっていることを確認します。

紙質選択ダイヤル

厚紙

普通紙

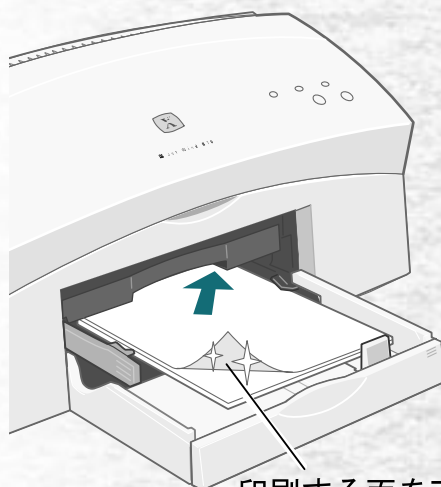


3

プリンターにA4サイズの普通紙をセットします。

参照

プリンターに用紙をセットする方法は、「3.2 用紙をセットする (56ページ)」で詳しく説明しています。



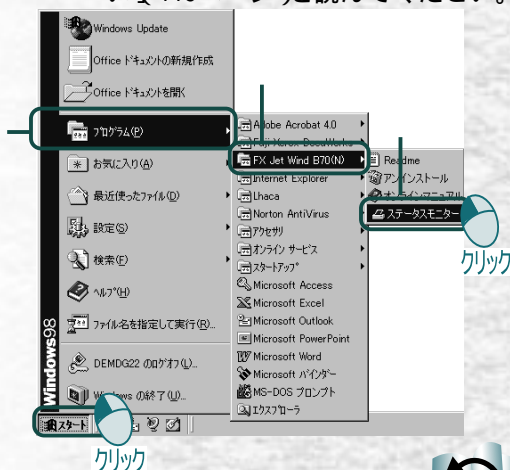
4

ステータスマニターを起動します。

[スタート]ボタンをクリックしてから、[プログラム] - [FX Jet Wind B7Q(N)] - [ステータスマニター]の順でクリックします。

参照

ステータスマニターが表示されないときは、「6.8 そのほかのエラー」の「ステータスマニターが表示されない (119ページ)」を読んでください。



## 5

[メンテナンス] タブをクリックします。



## 6

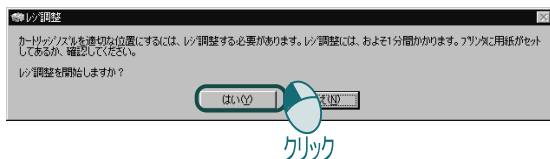
[レジ調整] をクリックします。



## 7

[はい] をクリックします。

自動的にレジ調整用のパターンの印刷が始まります。

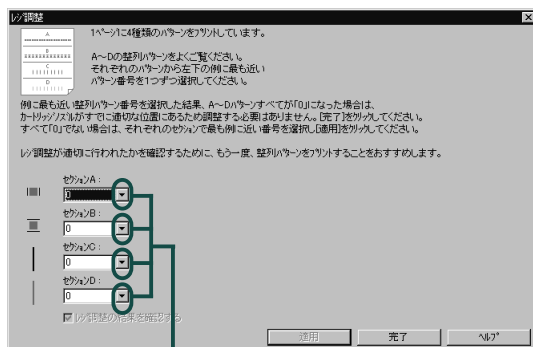


## 8

印刷されたレジ調整用のパターンを見ながら、レジ調整の画面にパターン番号を入力します。



パターン番号の入力方法は、「レジ調整のパターンの見方」(156ページ)で詳しく説明しています。



[ ] または [ ] を選び、番号を選択する



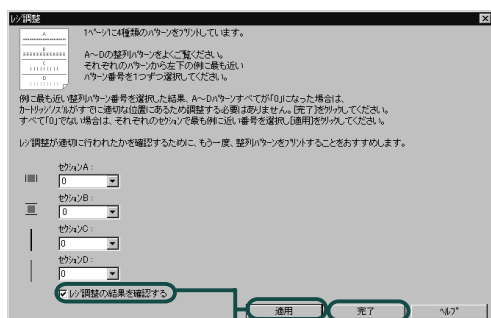
## 9

[A]から[D]までのすべてのパターン番号が[0]のときは、[完了]をクリックします。

すべてのパターン番号が[0]にならなかった場合は、[適用]をクリックしたあとに、[完了]をクリックします。



[A]から[D]まで、すべてのパターン番号が[0]にならなかった場合は、もう一度レジ調整用のパターンを印刷することをお勧めします。[レジ調整の結果を確認する]に✓(チェックマーク)が付いている状態で[適用]をクリックすると、レジ調整用のパターンの印刷が始まります。手順8へ戻ります。



すべてのパターン番号が[0]ではないときは、[適用]をクリックしてから、[完了]をクリックする。  
[レジ調整の結果を確認する]に✓(チェックマーク)が付いていると、レジ調整用のパターンが印刷される。

すべてのパターン番号が[0]のときは、[完了]をクリックする

## 10

[閉じる]をクリックします。

これでレジ調整は終了です。



クリック



## （プリントヘッドのレジ調整 (Macintosh)）

参照

Windowsの場合は、151ページを読んでください。

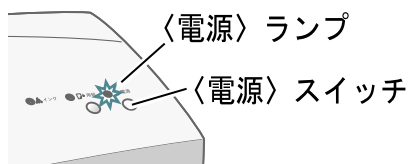
補足

プリントヘッドのレジ調整にかかる時間は、目安としては7～8分です。

1

プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



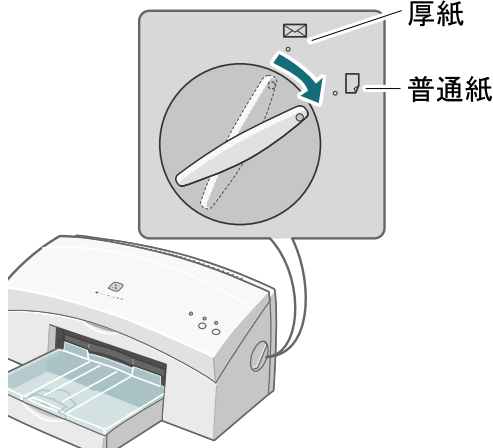
2

紙質選択ダイヤルが□(普通紙)になっていることを確認します。

紙質選択ダイヤル

厚紙

普通紙

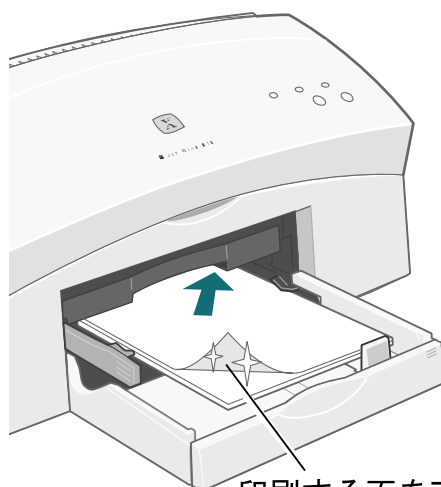


3

プリンターにA4サイズの普通紙をセットします。

参照

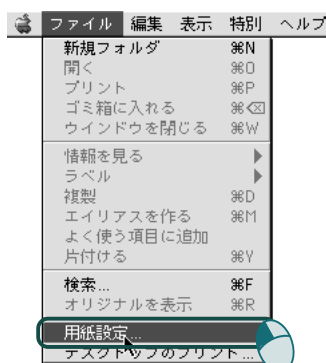
プリンターに用紙をセットする方法は、「3.2 用紙をセットする」(56ページ)で詳しく説明しています。



印刷する面を下に

4

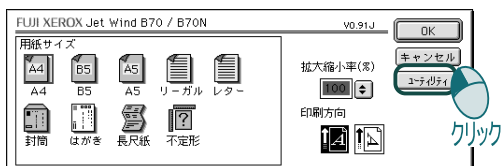
[ファイル]メニューの[用紙設定]をクリックします。



クリック

5

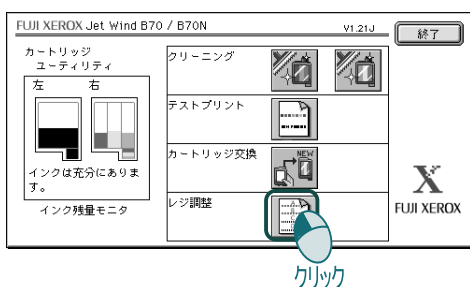
[ユーティリティ]をクリックします。



6

[レジ調整]をクリックします。

自動的にレジ調整用のパターン  
の印刷が始まります。

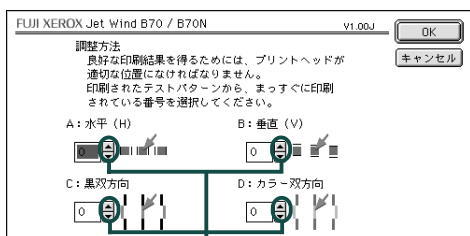


7

印刷されたレジ調整用のパターン  
を見ながら、レジ調整の画面にパ  
ターン番号を入力します。

参照

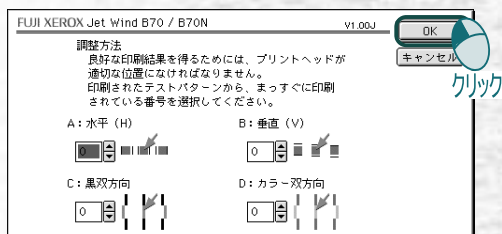
パターン番号の入力方法は、「レジ  
調整のパターンの見方」156ペー  
ジで詳しく説明しています。



[ ]または[ ]を選んで  
番号を選択

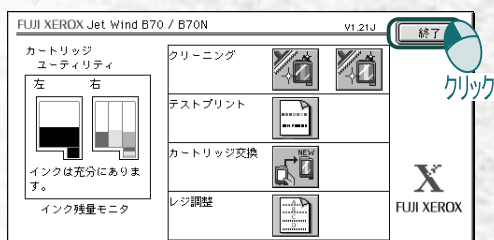
8

[A]から[D]まで、すべてのパターン  
番号を入力したら、[OK]をクリック  
します。



9

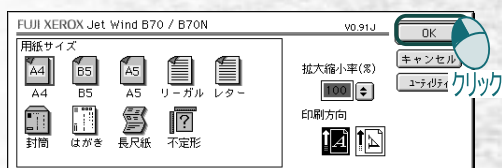
[終了]をクリックします。



10

[OK]をクリックします。

これで、プリントヘッドのレジ調整  
は終了です。



## レジ調整のパターンの見方

レジ調整用のパターンは、次のようにして選択します。



どのパターンを選んで良いか迷ったときは、0に近い数字を選択します。

### A

-8 -7 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8

左によっている    中心    右によっている

### B

-8 -7 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8

上によっている    中心    下によっている

### C

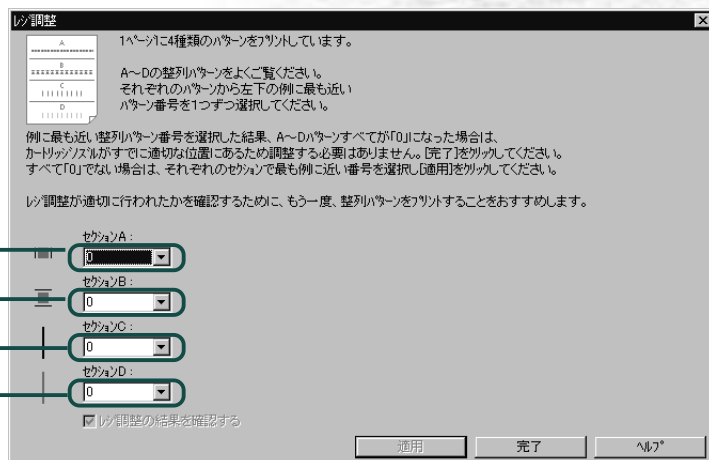
-8 -7 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8

左によっている    直線    右によっている

### D

-8 -7 -6 -5 -4 -3 -2 -1 0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8

左によっている    直線    右によっている

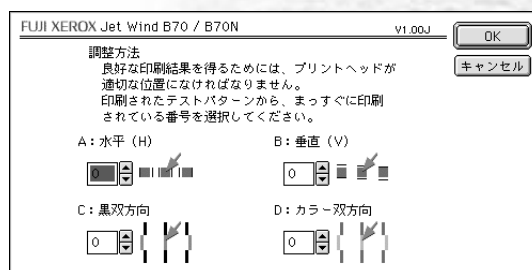


が左右の中心  
に近いパターン  
を選択します

が上下の中心  
に近いパターン  
を選択します

直線に近いパ  
ターンを選択し  
ます

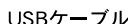
直線に近いパ  
ターンを選択し  
ます



# プリントヘッドの クリーニング

 注記

- コンピューターの電源が入っていること
- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること



## パラレルケーブル



プリントヘッドをクリーニングする方法は、コンピューターのOS(オペレーティングシステム)によって違います。Windowsの場合は次ページに、Macintoshの場合は161ページに進みます。



## プリントヘッドの クリーニング(Windows)

参照

Macintoshの場合は、161ページを読んでください。

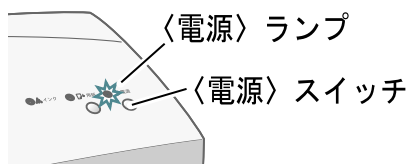
補足

プリントヘッドのクリーニングにかかる時間は、目安としては2～3分です。

### 1

プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



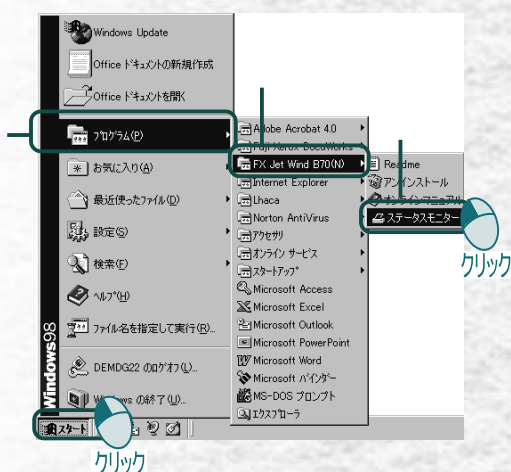
### 2

ステータスマニターを起動します。

[スタート]ボタンをクリックしてから、[プログラム] - [FX Jet Wind B7Q(N)] - [ステータスマニター]の順でクリックします。

参照

ステータスマニターが表示されないときは、「6.8 そのほかのエラー」の「ステータスマニターが表示されない」(119ページ)を読んでください。



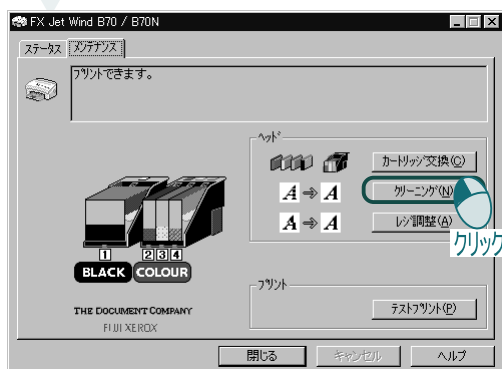
### 3

[メンテナンス]タブをクリックします。



## 4

[クリーニング]をクリックします。



## 6

[閉じる]をクリックします。

ヘッドカートリッジをクリーニングしている機械音がしなくなったら、終了です。



## 5

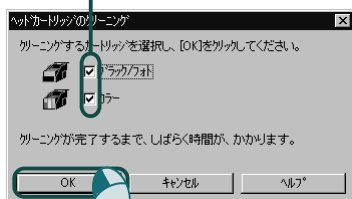
クリーニングするヘッドカートリッジに✓(チェックマーク)を付けて、[OK]をクリックします。



補足  
ヘッドカートリッジは1つつつでも、2つまとめてでも、どちらでも選択できます。

自動的に、選択したヘッドカートリッジのクリーニングが始まります。

クリーニングするヘッドカートリッジに✓(チェックマーク)を付ける



クリック

## プリントヘッドの クリーニング(Macintosh)

参照

Windowsの場合は、159ページを読んでください。

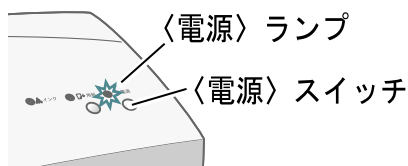
補足

プリントヘッドのクリーニングにかかる時間は、目安としては2～3分です。

1

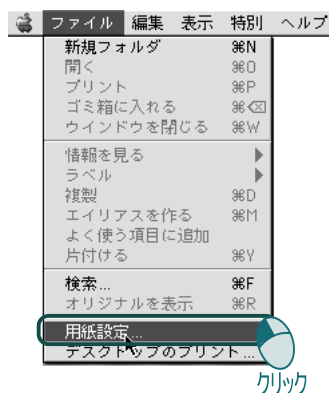
プリンターの電源を入れます。

電源 ランプが点灯します。



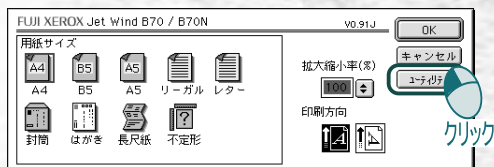
2

[ファイル]メニューの[用紙設定]をクリックします。



3

[ユーティリティ]をクリックします。



4

クリーニングするヘッドカートリッジを選択します。

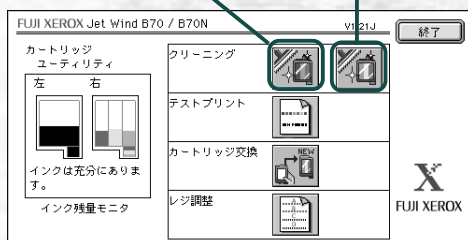
自動的に、選択したヘッドカートリッジのクリーニングが始まります。

補足

選択したボタンがへこんでいるように見えるときはヘッドカートリッジのクリーニング中です。ももに戻ったら、クリーニング終了です。

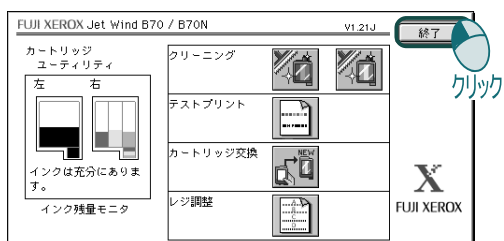
左側のボタンは、黒またはフォトのヘッドカートリッジをクリーニングするときに選択します。フォトのヘッドカートリッジをセットしているときは、マークがフォトのヘッドカートリッジのマークに変わります。

カラーのヘッドカートリッジをクリーニングするときに選択します。



## 5

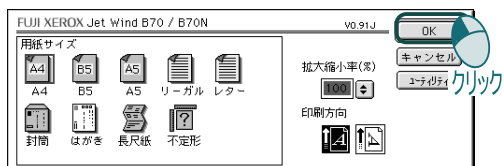
[ 終了 ] をクリックします。



## 6

[ OK ] をクリックします。

ヘッドカートリッジをクリーニングしている機械音がしなくなったら、終了です。



# 9.3

## テストプリントで 印刷品質をチェックする

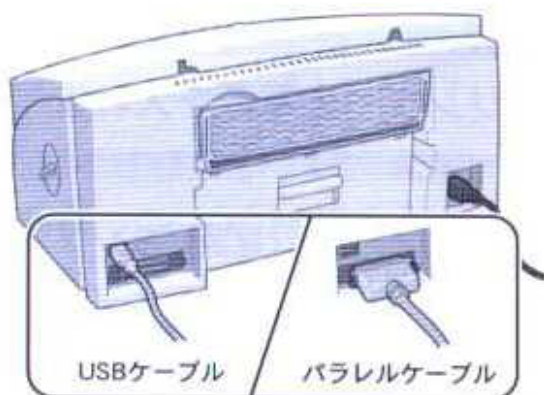
インクの状態などプリンターの印刷品質を確認する方法として、テストプリントがあります。



※

テストプリントを始める前に、次の2点を確認します。

- コンピューターの電源が入っていること
- プリンターとコンピューターがUSBケーブル、またはパラレルケーブルで接続されていること



テストプリントの方法は、コンピューターのOS(オペレーティングシステム)によって違います。

Windowsの場合は次ページに、Macintoshの場合は166ページに進みます。





## テストプリント (Windows)

※

Macintoshの場合は、166ページを読  
んでください。

※

テストプリントにかかる時間は、目  
安としては1～2分です。

# 1

プリンターの電源を入れます。

〈電源〉ランプが点灯します。



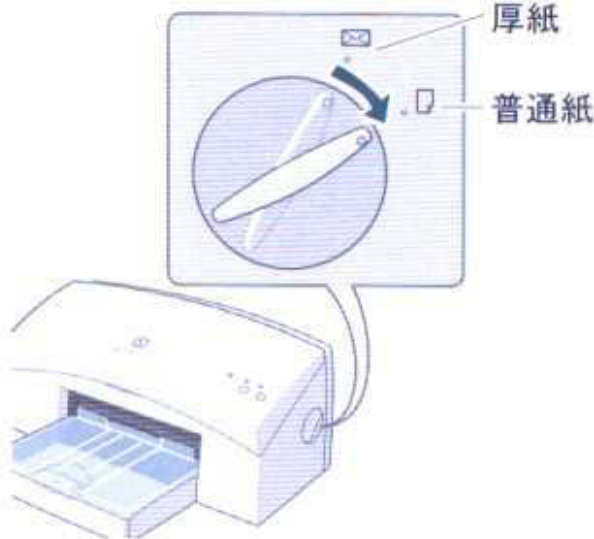
# 2

紙質選択ダイヤルが□ (普通紙) に  
なっていることを確認します。

紙質選択ダイヤル

厚紙

普通紙

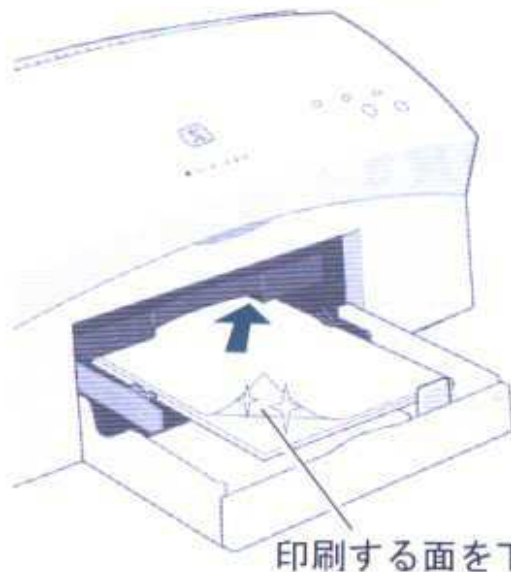


# 3

プリンターにA4サイズの普通紙を  
セットします。

※

プリンターに用紙をセットする方  
法は、「3.2 用紙をセットする」(56  
ページ)で詳しく説明しています。



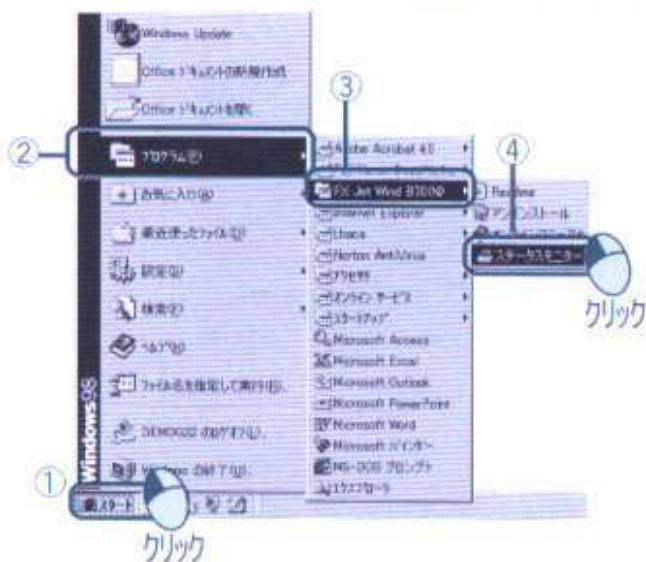
# 4

ステータスマニターを起動します。

[スタート] ボタンをクリックして  
から、[プログラム]—[FX Jet Wind  
B70(N)]—[ステータスマニター]の  
順でクリックします。

※

ステータスマニターが表示されな  
いときは、「6.8 そのほかのエラー」の  
「ステータスマニターが表示されな  
い」(119ページ)を読んでください。





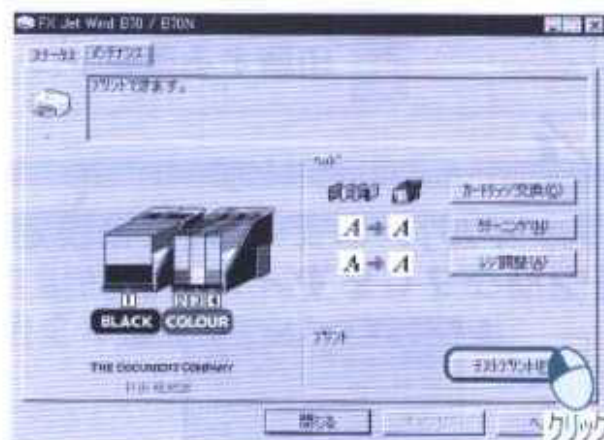
5

[メンテナンス] タブをクリックします。



6

[テストプリント] をクリックします。



7

自動的にテストプリントの印刷が始まります。

8

[閉じる] をクリックします。



9

テストプリントの結果を確認します。

9

## テストプリント (Macintosh)

参照

Windowsの場合は、164ページを読んでください。

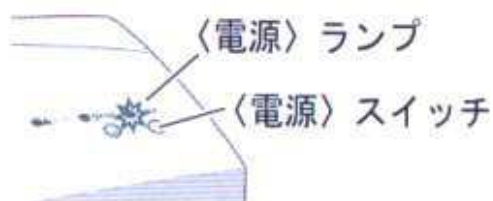
補足

テストプリントにかかる時間は、目安としては1～2分です。

# 1

プリンターの電源を入れます。

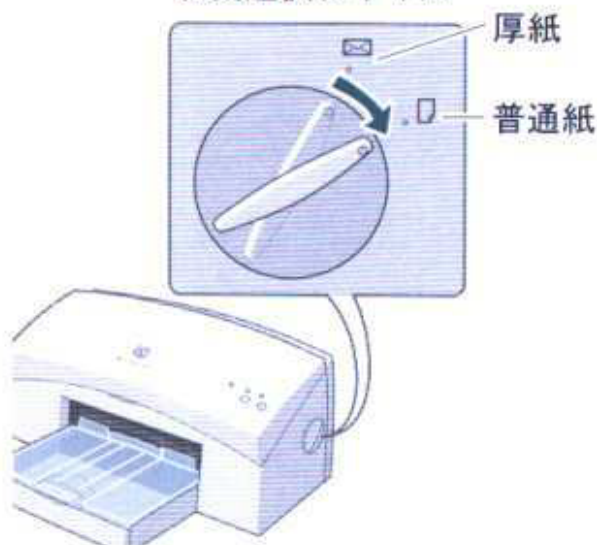
〈電源〉ランプが点灯します。



# 2

紙質選択ダイヤルが□ (普通紙) になっていることを確認します。

紙質選択ダイヤル

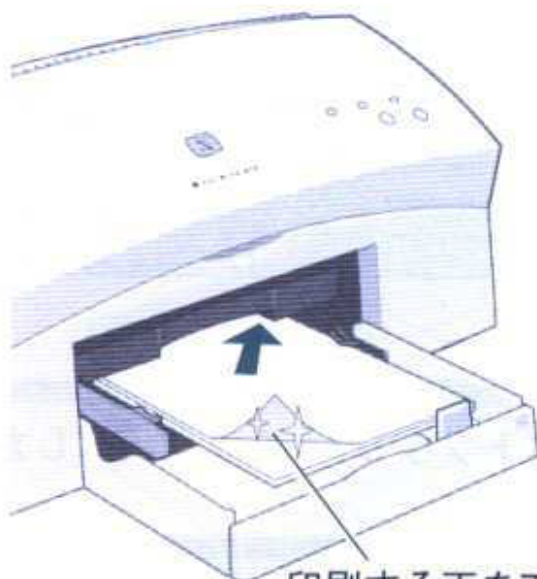


# 3

プリンターにA4サイズの普通紙をセットします。

参照

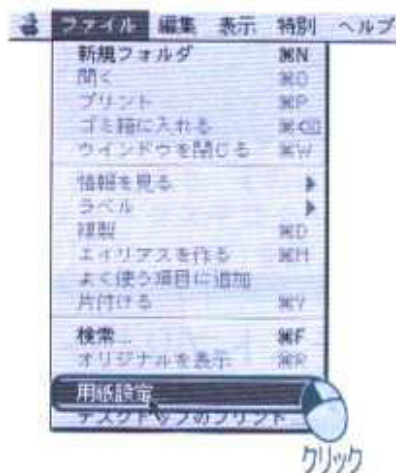
プリンターに用紙をセットする方法は、「3.2 用紙をセットする」(56ページ)で詳しく説明しています。



印刷する面を下に

# 4

[ファイル]メニューの[用紙設定]をクリックします。





5

[ユーティリティ]をクリックします。



6

[テストプリント]をクリックします。

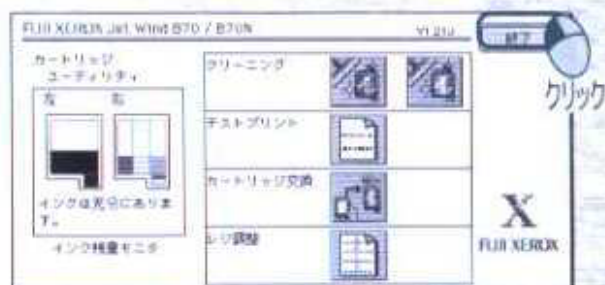


7

自動的にテストプリントの印刷が始まります。

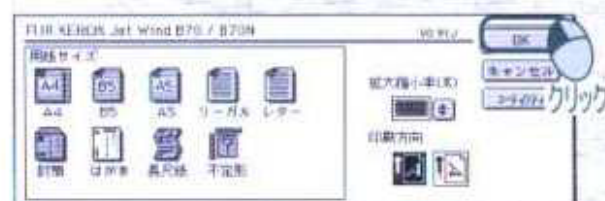
8

[終了]をクリックします。



9

[OK]をクリックします。



10

テストプリントの結果を確認します。



# 9.4

## プリンターのお手入れ

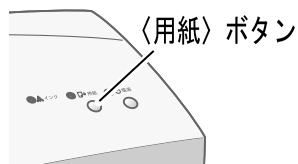
ここでは、プリンターのお手入れについて説明します。

**⚠ 注意** 機械の清掃および保守、故障の処置を行う場合は、電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。電源スイッチを切らずに機械の清掃や保守を行うと、感電の原因となることがあります。

### 1

プリンターから用紙を取り除きます。

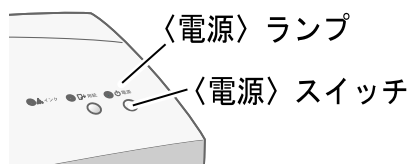
用紙がプリンター内に残っているときは、用紙 ボタンを押して、排紙します。



### 2

電源 スwitchを押して電源を切ります。

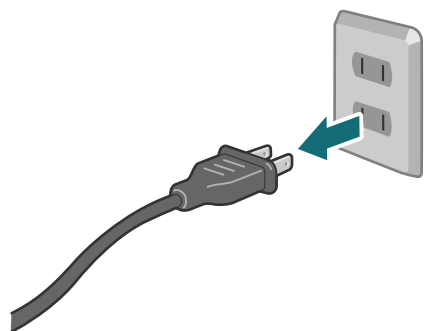
電源 ランプが消えたことを確認します。



### 3

電源プラグをコンセントから抜きます。

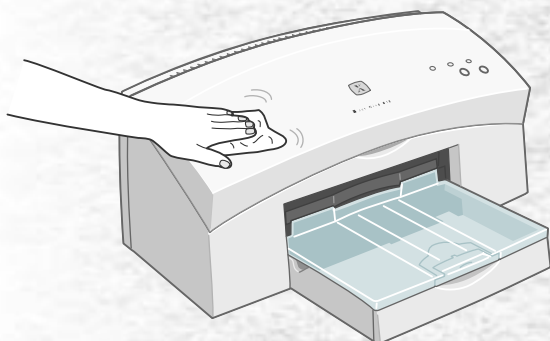
- ⚠ 注意
- 電源プラグは絶対に濡れた手で触らないでください。感電の恐れがあります。
  - 電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っばるとコードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。



### 4

プリンターの外側の汚れを落とします。

水でぬらし固く絞った柔らかい布でふきます。汚れが取れにくいときは、柔らかい布に薄めた中性洗剤を少量含ませ、軽くふきます。



### 5

最後に、乾いた柔らかい布で水分をふき取ります。



## （プリンターを長時間使用 しないときには）

プリンターを長時間使用しないと、プリントヘッドのノズル(インクの噴き出し口)が乾燥してしまい、目詰まりを起こすことがあります。プリントヘッドのノズルが目詰まりしないように、定期的に印刷することをお勧めします。

印刷しない場合でも、月に1回は、プリンターの電源を入れるようにしてください。








## プリンターの移送と再設置

プリンターを別の場所に運んだり、宅配便で送ったりする場合は、次の手順で梱包します。

-  **注意**
- 機械の重さは約6.95kgです。
  - 機械を持ち上げる時には、十分にひざを折り、腰を痛めないように注意してください。



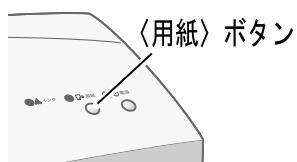
- プリンターを梱包するときは、ヘッドカートリッジとインクカートリッジは取り外さないでください。
- 箱と梱包材は、できるだけ購入時のものを使用してください。
- プリンターの上下を逆さにしないように注意してください。
- 移動・輸送中の振動・衝撃は、できるだけ与えないようにしてください。
- 自動車の中に放置するなど、長時間におよぶ寒冷状態または高温状態の放置は避けてください。



# 1

プリンターの用紙トレイから用紙を取り除きます。

用紙がプリンター内に残っているときは、用紙 ボタンを押して、排紙します。

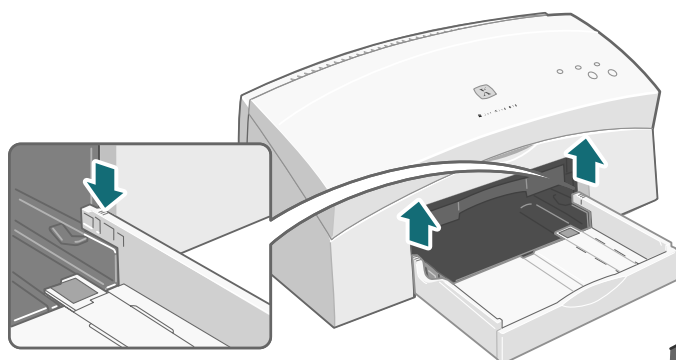


# 2

排紙トレイを持ち上げて、取り外します。

# 3

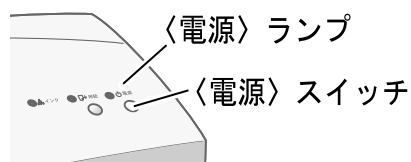
用紙トレイの矢印の部分を持ち上げて取り外します。



# 4

電源 スイッチを押して、電源を切ります。

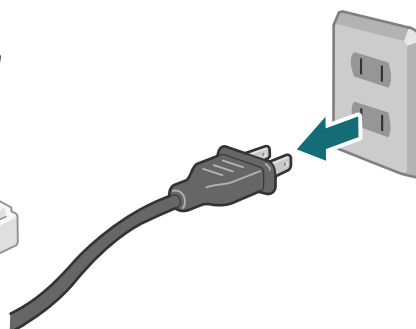
電源 ランプが消えたことを確認します。



# 5

電源プラグをコンセントから抜きます。

- ⚠ 注意**
- 電源プラグは絶対に濡れた手で触らないでください。感電の恐れがあります。
  - 電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っばるとコードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。

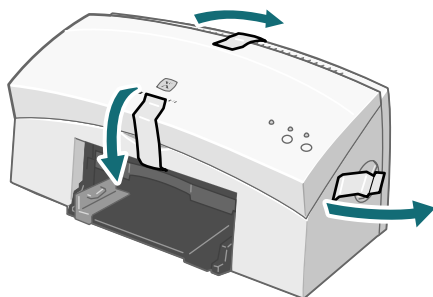


## 6

コンピューターの電源を切り、コンピューターとプリンターを接続しているケーブル(パラレルケーブルまたはUSBケーブル)を取り外します。

## 7

プリンターの上部カバーや紙質選択ダイヤルをテープで固定します。



## 8

プリンターの両側を梱包材ではさみ、箱に入れます。

## 9

用紙トレイと排紙トレイを梱包材で包み、箱の中のプリンターの上に載せます。

## プリンターの再設置

プリンターを再設置するときは、『セットアップガイド』を見てください。同じパソコンに接続する場合は、ヘッドカートリッジ、およびインクカートリッジをセットする手順と、プリンタードライバーをインストールする手順を省略できます。



再設置後、印刷がかすれたり何も印刷されない場合は、プリントヘッドが目詰まりしている可能性があります。「9.2 プリントヘッドのクリーニング」(158ページ)を読んで、プリントヘッドをクリーニングしてください。



# 付録

## Chapter

# 10

10.1 消耗品のご案内 .....	176
10.2 アフターサービスのご案内 .....	179
10.3 プリンターの仕様 .....	182

10

# 10.1 消耗品のご案内

次のような消耗品、オプション品を用意しています。

## インクカートリッジ

商品名	用途	型番
K10ブラックインク	ブラックヘッドカートリッジにセットします。黒のインクです。	ICK10K
C20マゼンタインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。ピンク色のインクです。	ICC20M
C30イエローインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。黄色のインクです。	ICC30Y
C40シアンインク	カラーヘッドカートリッジにセットします。青色のインクです。	ICC40C
P50フォトブラックインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。黒のインクです。	ICP50PK
P60フォトマゼンタインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。ピンク色のインクです。	ICP60PM
P70フォトシアンインク*	フォトヘッドカートリッジにセットします。青色のインクです。	ICP70PC



\*フォトインクカートリッジは写真をよりきれいに印刷するためのインクカートリッジです。オプション製品です。

## ヘッドカートリッジ

商品名	用途	型番
K10W ブラックヘッド	通常カラー印刷用	HC10WK
C234 カラーヘッド	通常カラー印刷/ フォト印刷兼用	HC234C
P567 フォトヘッド*	フォト印刷用	HC567P



\*フォトヘッドカートリッジは写真をよりきれいに印刷するためのヘッドカートリッジです。オプション製品です。



## 用紙

商品名	サイズ	商品形態/用途	型番
OA用紙	A4	500枚/1冊、普通紙	V381
	B5		V383
インクジェット用紙ハイグレード	A4	100枚/1冊、コート紙	GCAA0002
	B5		GCAA0004
インクジェット用 光沢紙	A4	20枚/1冊、高品位印刷に適しています。	GCAA0010
インクジェット用 光沢はがき	はがき	20枚/1冊、光沢紙ベース	GCAA0012
インクジェット用 フォト光沢紙	A4	20枚/1冊、写真の印刷に適しています。	GCAA0013
	A6		GCAA0015
インクジェット用 OHPフィルム	A4	50枚/1冊、OHPフィルム	V390

## パラレルケーブル

商品名	用途	型番
プリンターケーブル( PC/AT用 )パラレルI/Fケーブル	DOS/V機用パラレルケーブル	VD15



USBケーブルは市販のUSB 1.0以降標準のケーブルをお買い求めください。

## プリントサーバー

商品名	用途	型番
JET LAN 3100 FOR FX	Jet Wind B70用プリントサーバー	JLAN31FX



プリントサーバーを使用すると、Jet Wind B70をネットワークプリンターとして使用できます。オプション製品です。Jet Wind B70Nには同梱されています。

## （消耗品/オプション品の購入方法）

消耗品、オプション品は、Jet Wind B70 / B70Nを購入した販売店やパソコン販売店などでお買い求めください。

ただし、販売店などで購入できない場合には、次のどちらかの方法で、弊社にご注文ください。

インターネットで注文する

アクセス先: <http://store.fujixerox.co.jp>

パソコンの画面の表示に従って、必要事項を入力すると、簡単に注文できます。

FAXで注文する

オーダーデスクセンターFAX番号: 03-3342-4261

同梱されている『消耗品のご注文について』に必要事項を記入してFAXでお送りください。



『消耗品のご注文について』はコピーして使用することをお勧めします。

# 10.2 アフターサービスのご案内

## （ユーザー登録について）

お客様登録カードは、プリンター本体に同梱されています。必要事項を記入して投函すると、Jet Wind B70 /B70Nのユーザーとして登録されます。登録が済んでいないと、保証が受けられないことがありますので、必ずユーザー登録を行ってください。

なお、インターネットでもユーザー登録できます。

アクセス先: <http://store.fujixerox.co.jp>

パソコンの画面の表示に従って、必要事項を入力すると、簡単にユーザー登録ができます。

## （最新のプリンタードライバーのご提供について）

プリンタードライバーは、機能の向上などのためにバージョンアップすることがあります。富士ゼロックスホームページでは最新のプリンタードライバーを提供しています。

アクセス先: <http://www.fujixerox.co.jp>

パソコンの画面の表示に従って、プリンタードライバーをダウンロードしたら、「2.9 プリンタードライバーのバージョンアップ（50ページ）」を読んで、プリンタードライバーをバージョンアップしてください。

## （保守・操作のお問い合わせについて）

「6章 困ったときには」を読んでもトラブルが改善されない場合は、弊社のカスタマーコールセンターまでご連絡ください。

問い合わせをスムーズに行っていただくために、181ページにある「お問い合わせシート」の内容をご記入、ご確認のうえ、お問い合わせください。FAXでお問い合わせの場合は、同シート下段のお名前・ご住所欄もあわせてご記入ください。

なお、カスタマーコールセンターのご案内は裏表紙にあります。

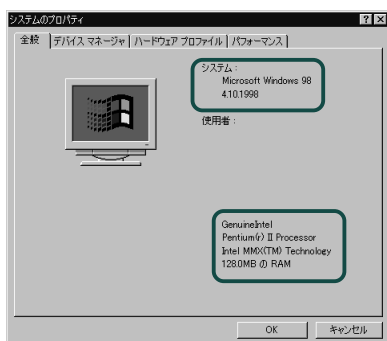
「お問い合わせシート」の項目で、調べ方がわからない場合は、次の手順を参考にしてください。

コンピューターのOSの種類やメモリー容量などは

Windows

Windowsの場合

[マイコンピュータ]を右ボタンでクリックしてから[プロパティ]をクリックします。  
コンピューターのOSの種類やメモリー容量などを確認します。



Macintosh

Macintoshの場合

アップルメニュー(メニューバーのりんごのマーク)の[このコンピュータについて]をクリックします。  
コンピューターのOSの種類やメモリー容量などを確認します。

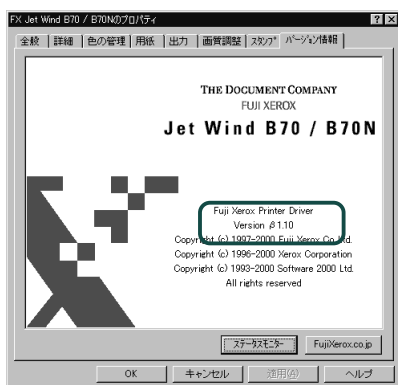


プリンタードライバーのバージョンは

Windows

Windowsの場合

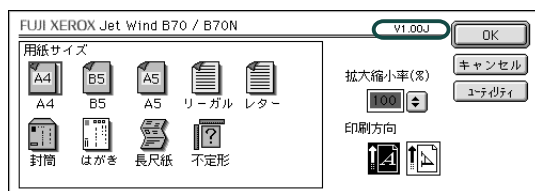
[スタート]ボタンをクリックしてから[設定]-[プリンタ]の順でクリックします。  
「Jet Wind B70 / B70N」を右ボタンでクリックしてから[プロパティ]をクリックします。  
[バージョン情報]タブをクリックします。  
バージョンを確認します。



Macintosh

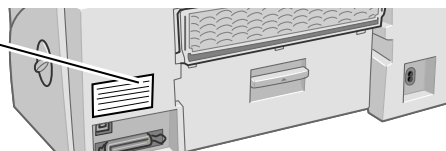
Macintoshの場合

[ファイル]メニューの[用紙設定]をクリックします。  
バージョンを確認します。



プリンターのシリアル番号は  
プリンターの背面に貼られているシール  
の内容を確認します。

シリアル番号



カスタマーコールセンター行き

FAX:048-797-3301 / TEL:0120-86-2209

## Jet Wind B70 / B70N用お問い合わせシート ~コピーしてお使いください~

### 【使用環境について】

プリンターに接続しているコンピューター(メーカー名/機種名)

• コンピューターのOSの種類:

Windows 98    Windows 95    Windows NT 4.0    Windows 2000    MacOS( Ver.    )

• コンピューターのメモリー容量:    MB

使用中のアプリケーションソフトの名称とバージョン:

使用中のプリンターケーブルのメーカー名と商品名:

### 【プリンターについて】

プリンター名:    Jet Wind B70    Jet Wind B70N

• プリンタードライバーのバージョン:

• プリンターのシリアルNo.:

### 【トラブルの状況】

トラブルの状況:

トラブル発生までの手順

コンピューターの画面にエラーメッセージが表示されている場合には、その内容:

FAXでお問い合わせの場合は、次の欄にもご記入ください。

お客様名:

電話 / FAX番号:

# 10.3

## 主な仕様

寸法	470(横)×384.9(奥行き)×218.9(高さ)mm
質量	6.95kg
内蔵メモリー	4MB
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	待機時:12W以下 印刷時:45W以下
動作環境	温度:10～35 湿度:20～85%(ただし結露がないこと)
動作音	47dB
使用できる用紙の種類	普通紙、コート紙、光沢紙、フォト光沢紙、OHPフィルム、はがき、ラベル用紙、長尺紙(バナー紙)、アイロンプリント紙
使用できる用紙のサイズ	A4、A5、B5、はがき、封筒洋型2号、レター、リーガル、(最小:100×148～最大:210×1188)
使用できる用紙の重さ	60～200g/m <sup>2</sup>
用紙トレイ容量	150枚(75g/m <sup>2</sup> )
排紙トレイ容量	50枚(75g/m <sup>2</sup> )
対応OS	Windows 95、Windows 98、Windows NT 4.0、Windows 2000 Mac OS 8.5.1以上
インターフェイス	IEEE1284準拠パラレルインターフェイス ユニバーサルシリアルバス(USB)
印刷方式	インクジェット方式
印刷解像度	最高1200×1200dpi
印刷速度	白黒印刷 高速:6.8枚/分 エクスプレス(標準設定):4.4枚/分 印刷パターン:事務機工業会のJ1チャート PC:CPU300MHz、RAM96MB、Windows98 カラー印刷 高速:2.2枚/分 エクスプレス(標準設定):1.6枚/分 印刷パターン:事務機工業会のJ6チャート PC:CPU300MHz、RAM96MB、Windows98





# よくある質問

よくある一般的な質問とその解決の方法が記載してあります。  
なにかわからないことがあるときに、  
参考にしてください。

QUESTION



インターネットに接続できないので、最新のプリンタードライバーを入手できません。

ANSWER

カスタマーコールセンター(0120-86-2209)までご連絡いただければ、フロッピーディスクで郵送いたします。お問い合わせの際にはユーザー登録番号をお尋ねいたしますので、あらかじめ番号を確認しておいてください。

まだユーザー登録はがきを送付いただいていない場合は、お問い合わせ時にユーザー登録を行ってください。

QUESTION



OSのバージョンアップをしたのですが、プリンタードライバーは同じ物を使っても良いのでしょうか。

ANSWER

OSに合ったプリンタードライバーをご使用ください。プリンタードライバーは富士ゼロックスのホームページ(<http://www.fujixerox.co.jp/>)からダウンロードできます。インターネットに接続されていないなど、プリンタードライバーがダウンロードできない場合は、カスタマーコールセンター(0120-86-2209)までお問い合わせください。

QUESTION



プリンタードライバーをホームページからダウンロードできません。

ANSWER

プリンタードライバーはデータ量が多いため、ダウンロードには時間がかかります。また、ご使用になっている通信環境によっても、時間は左右されます。

カスタマーコールセンター(0120-86-2209)までお問い合わせいただければ、フロッピーディスクで郵送いたしますので、こちらをご利用いただく方法もあります。



他社のプリンタードライバーは削除した方が良いですか。



いいえ。特に不都合がない限りは、削除する必要はありません。ただし、以前まで他社製品を使用していた場合は、通常使うプリンターの設定を「Jet Wind B70 / B70N」に変更する必要があります。



インストールしたプリンタードライバーを削除したいのですが。



Windowsを使用している場合は、「アンインストール」プログラムを使用するとプリンタードライバーを削除できます。「アンインストール」プログラムは、[スタート] ボタンをクリックしてから、[設定] - [プログラム] - [FX Jet Wind B70(N)] - [アンインストール]の順でクリックすると起動します。Macintoshの場合は、インストールしたファイルを削除します。 (「2.8 プリンタードライバーを削除する」(48ページ)参照。)



インクカートリッジを交換しようとしたら、カートリッジ交換のボタンがグレー表示になっているのですが。



コンピューターとプリンターを接続しているケーブル (パラレルケーブル、またはUSBケーブル) か、コンピューターの環境に問題があると思われます。

ケーブルはパラレルケーブルの場合はIEEE1284準拠のものか、USBケーブルはUSB 1.00以降準拠のものかどうかを確認します。

正しいケーブルを使っているにも関わらず、問題が解決されない場合は、コンピューターの環境に問題がある可能性があります。コンピューターが双方向通信をサポートしているかどうか、パソコンのパラレルポートが双方向通信用に設定されているかどうかなどを確認します。これらに関する情報はコンピューターに付属の説明書に記載されています。設定の確認や変更方法などはコンピューターに付属の説明書を参照してください。

また、プリンター切り替え機などを、プリンターとコンピューターの間に装着していると、問題が発生することがあります。

QUESTION



インクカートリッジや用紙などの消耗品はどこで購入できますか。

ANSWER

Jet Wind B70 / B70Nを購入された販売店やパソコン販売店で購入できます。  
販売店などで購入できないときは、ホームページ (<http://store.fujixerox.co.jp/>) やFAX(オーダーデスクセンター:03-3342-4261)でも注文できます(「10.1 消耗品のご案内」のなかの「消耗品/オプション品の購入方法」(178ページ参照))。

QUESTION



インクが早くなくなってしまいうような気がするのですが。

ANSWER

電源ケーブルを頻繁に接続し直したりしていませんか。Jet Wind B70 / B70Nは、電源ケーブルを接続するときなどに、自動的にプリントヘッドのクリーニングを行う機能を持っています。これは、プリントヘッドのノズル(インクの噴き出し口)の目詰まりを防ぐために行うもので、プリントヘッドのクリーニングをすると、黒のインクもカラーのインクも多少消費されます。プリンターを使用する頻度が高いかたは、プリントヘッドをクリーニングする回数を減らすために、電源ケーブルを常に接続しておくことをお勧めします。なお、Jet Wind B70 / B70Nには、節電機能があるので、電源ケーブルを接続したままでも、印刷が終了すると自動的に消費電力が8.5Wまで下がります。

QUESTION



白黒印刷しかしていないのに、カラーのインクがなくなるのはどうしてですか。

ANSWER

白黒印刷をしているときでも、下地にカラーを使用したりしています。このため黒インクだけではなく、カラーのインクも消費されます。  
また、Jet Wind B70 / B70Nは、電源ケーブルを接続するときなどに、自動的にプリントヘッドのクリーニングを行う機能を持っています。これは、プリントヘッドのノズル(インクの噴き出し口)の目詰まりを防ぐために行うもので、プリントヘッドのクリーニングをすると、黒のインクもカラーのインクも同時に消費されます。



# QUESTION

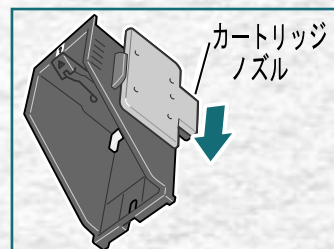


半年ぶりにプリンターを使用したら、印刷できなくなっていました。



プリンターをしばらく使用しないと、インクが出にくくなります。

まず、プリントヘッドのクリーニングをして、テストプリントでクリーニングの成果を確認します。この作業を3回続けてもインクが出ない場合は、ヘッドカートリッジのカートリッジノズルを、水でぬらした清潔な布でふきます。



- 「9.2 プリントヘッドのクリーニング」(158ページ)
- 「9.3 テストプリントで印刷品質をチェックする」(163ページ)

# QUESTION



プリンターが動いている音がするのですが、何も印刷されません。



まずは、プリンターとコンピューターの間のケーブル(パラレルケーブル、またはUSBケーブル)や、プリンターが正しく設定されているかなどを確認します(「6.2 プリンターの状態がおかしい」のなかの「電源ランプは点灯しているのに、印刷が始まらない」(100ページ)を参照)。

チェック項目を確認しても印刷できないときは、カスタマーコールセンター(0120-86-2209)までお問い合わせください。

# 索引

## 英数字

[JWB70モニタ]が表示されない	119
OHPフィルム	53
OHPフィルムをセットする	65
USBポート	2

## あ

アイロンプリント紙	53
アフターサービス	179

## い

インクカートリッジの種類	122, 176
インクカートリッジを交換する	126
インクがなくなった	126
インクの残量を確認する	123
インクの残量を確認する( Macintosh )	125
インクの残量を確認する( Windows )	124
インク ランプ	3
インク ランプが速く点滅している	103
インク ランプがゆっくり点滅している	103
印刷がうすい、ぼやけるとき	108
印刷可能領域	54
印刷結果がおかしいとき	108
印刷に時間がかかる	102
印刷方法( Macintosh )	77
印刷方法Windows	73
印刷保証領域	54
印刷までの流れ( Macintosh )	76
印刷までの流れ( Windows )	72
印刷を中止する( Macintosh )	95
印刷を中止する( Windows )	93

## え

エラーメッセージ	114
延長トレイ	2

## お

お問い合わせシート	181
オンラインマニュアルが見られない	120

オンラインマニュアルの使い方	iii
----------------	-----

## か

カートリッジ保管箱	138, 144
画像がぼやける	111
紙質選択ダイヤル	2
カラーで印刷する( Macintosh )	77
カラーで印刷する( Windows )	73

## き

給紙、排紙のエラー	104
きれいに印刷したい	90

## こ

光沢紙	52
光沢はがき	52

## し

仕様	182
上部カバー	2
消耗品の購入方法	178
シリアル番号	180
白いすじが出る	111
白黒で印刷されてしまう	110

## す

ステータスマonitor	80
ステータスマonitorが表示されない	119

## せ

節約して印刷したい	89
-----------	----

## ち

長尺紙	53
-----	----

## つ

通気口	2
-----	---

## て

手差しトレイ	2
テストプリント	163
テストプリント( Macintosh )	166
テストプリント( Windows )	164
電源ケーブル接続部	3
電源 スイッチ	3



電源 ランプ ..... 3

## と

トラブルシューティング ..... 98

## な

何も印刷されない ..... 108

## は

排紙トレイ ..... 2, 3

背面カバー ..... 2

はがきを手差しトレイにセットする ... 63

はがきを用紙トレイにセットする ..... 60

バナー紙 ..... 53

速く印刷したい ..... 88

パラレルケーブルの種類 ..... 177

パラレルポート ..... 2

## ふ

フォト光沢紙 ..... 52

普通紙をセットする ..... 56

プリンタードライバがインストール  
できない ..... 46

プリンタードライバのバージョン .. 180

プリンタードライバをインストール  
する( Macintosh ) ..... 40

プリンタードライバをインストール  
する( Windows 2000 ) ..... 34

プリンタードライバをインストール  
する( Windows 95 ) ..... 22

プリンタードライバをインストール  
する( Windows 98 ) ..... 8

プリンタードライバをインストール  
する( Windows NT 4.0 ) ..... 28

プリンタードライバを削除  
する( Macintosh ) ..... 49

プリンタードライバを削除  
する( Windows ) ..... 48

プリンターのお手入れ ..... 168

プリンターの状態がおかしい ..... 100

プリンターを移送する ..... 171

プリンターを再設置する ..... 173

プリンターを長時間使用しないとき  
には ..... 170

プリントサーバー ..... 177

プリントヘッドのクリーニング ..... 158

プリントヘッドの  
クリーニング( Macintosh ) ..... 161

プリントヘッドの

クリーニング( Windows ) ..... 159

プリントヘッドのレジ調整 ..... 150

プリントヘッドのレジ調整( Macintosh ) 154

プリントヘッドのレジ調整( Windows ) . 151

## へ

ヘッドカートリッジ開放レバー ..... 3

ヘッドカートリッジの種類 ..... 134, 176

ヘッドカートリッジを  
交換する( Macintosh ) ..... 142

ヘッドカートリッジを  
交換する( Windows ) ..... 135

## ま

まとめて1枚 ..... 89

## も

文字が化けて印刷される ..... 111

## ゆ

ユーザー登録 ..... 179

## よ

用紙ガイド ..... 3

用紙がくっついて送られる ..... 104

用紙がつまった ..... 106

用紙が斜めに引き込まれる ..... 104

用紙 スイッチ ..... 3

用紙ストッパー ..... 2

用紙トレイ ..... 2

用紙の種類 ..... 52, 177

用紙 ランプ ..... 3

用紙 ランプが点滅している ..... 103

よくある質問 ..... 184

## ら

ラベル用紙 ..... 53